



WF-110 Series

Korisnički vodič

Autorsko pravo

Nije dopušteno reproducirati, pohraniti u sustavu za ponovno korištenje ili prenositi u bilo kojem obliku ili bilo kojim putem, elektroničkim ili mehaničkim, fotokopiranjem, snimanjem ili na bilo koji drugi način nijedan dio ovog izdanja bez prethodnog pismenog dopuštenja korporacije Seiko Epson. Ne podrazumijeva se nikakva odgovornost za patent u pogledu upotrebe ovdje sadržanih informacija. Ne prihvaća se nikakva odgovornost za štete proizašle iz upotrebe ovdje sadržanih informacija. Ovdje sadržane informacije namijenjene su isključivo za upotrebu s pisačem Epson. Epson nije odgovoran za upotrebu ovih informacija i primjenu na drugim pisačima.

Ni korporacija Seiko Epson, ni njezine pridružene tvrtke nisu odgovorne prema kupcu ovog proizvoda ili trećim stranama za štete, gubitke, troškove ili izdatke kupca ili treće strane kao posljedica nezgode, neispravne upotrebe ili zloupotrebe proizvoda ili izvođenja neovlaštenih promjena, popravaka ili izmjena na proizvodu, ili (što isključuje SAD) uslijed nepoštivanja uputa za upotrebu i održavanje koje navodi korporacija Seiko Epson.

Korporacija Seiko Epson i njezine pridružene tvrtke nisu odgovorne za štete ili probleme nastale uslijed upotrebe bilo koje mogućnosti ili potrošačkog proizvoda koji nije označen kao originalni proizvod Epson ili odobreni proizvod Epson od strane korporacije Seiko Epson.

Korporacija Seiko Epson nije odgovorna za bilo kakve štete nastale uslijed elektromagnetske interferencije koja se pojavljuje zbog upotrebe kabela koje korporacija Seiko Epson nije označila kao odobrene proizvode Epson.

© 2019 Seiko Epson Corporation. All rights reserved.

Sadržaj ovog priručnika i navedene specifikacije proizvoda podložni su promjeni bez prethodne obavijesti.

Trgovačke marke

Trgovačke marke

- ❑ EPSON® je registrirana trgovačka marka, a EPSON EXCEED YOUR VISION ili EXCEED YOUR VISION trgovačke su marke Seiko Epson Corporation.
- ❑ QR Code is a registered trademark of DENSO WAVE INCORPORATED in Japan and other countries.
- ❑ Microsoft®, Windows®, and Windows Vista® are registered trademarks of Microsoft Corporation.
- ❑ Apple, Macintosh, macOS, OS X, Bonjour, Safari, AirPrint, the AirPrint Logo, iPad, iPhone, iPod touch, and iTunes are trademarks of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries.
- ❑ Google Cloud Print™, Chrome™, Chrome OS™, and Android™ are trademarks of Google LLC.
- ❑ Adobe and Adobe Reader are either registered trademarks or trademarks of Adobe Systems Incorporated in the United States and/or other countries.
- ❑ Opća napomena: svi ostali nazivi proizvoda iz vodiča koriste se samo za potrebe identifikacije i mogu biti trgovačke marke njihovih vlasnika. Epson se odriče bilo kakvih i svih prava na te marke.

Sadržaj

Autorsko pravo

Trgovačke marke

Kratak opis ovog priručnika

Uvod u priručnike.	7
Uporaba Priručnika za pretraživanje informacija.	7
Oznake i simboli.	8
Opisi korišteni u ovom priručniku.	9
Oznake operativnih sustava.	9

Važne upute

Sigurnosne upute.	10
Sigurnosne upute za bateriju.	11
Savjeti i upozorenja u vezi s pisačem.	13
Savjeti i upozorenja u svezi s postavljanjem i uporabom pisača.	13
Savjeti i upozorenja u svezi s uporabom pisača s bežičnom vezom.	14
Savjeti i upozorenja u vezi s uporabom LCD zaslona.	14
Zbrinjavanje europskih modela pisača.	14
Zaštita osobnih podataka.	15

Savjeti za pametnu uporabu

Savjeti: ispisivanje koristeći Epson osnovni upravljački program (Windows).	16
Savjeti: punjenje ugrađene baterije.	16
Savjeti: ispisivanje preko vašeg pametnog telefona ili tableta.	16
Savjeti: prilagođavanje gustoće ili boje.	17
Savjeti: čuvanje okoliša.	17
Savjeti: skladištenje pisača.	18

Predstavljanje pisača

Nazivi dijelova i funkcije.	19
Upravljačka ploča.	21
Gumbi.	21
Vodič za LCD zaslon.	21
Unos znakova.	23
Mogućnosti izbornika.	23
Izbornik.	23
Postavljanje Wi-Fi veze.	25

Premještanje i transportiranje pisača

Mrežne postavke

Vrste mrežnih veza.	29
Wi-Fi veza.	29
Veza Wi-Fi Direct (jednostavan način rada AP).	29
Povezivanje s računalom.	30
Spajanje na pametni uređaj.	31
Spajanje na pametni uređaj preko bežičnog usmjernika.	31
Spajanje na iPhone, iPad ili iPod touch koristeći Wi-Fi Direct.	32
Spajanje na uređaje Android koristeći Wi-Fi Direct.	35
Spajanje na uređaje koji nisu iOS i Android koristeći Wi-Fi Direct.	37
Odabir Wi-Fi postavki na pisaču.	40
Odabir Wi-Fi postavki unosom SSID i lozinke.	40
Odabir Wi-Fi postavki gumbom.	41
Odabir Wi-Fi postavki preko postavljanja PIN-koda (WPS).	42
Provjera statusa mrežne veze.	42
Ikona mreže.	43
Ispisivanje izvješća o mrežnoj vezi.	43
Ispis lista mrežnog statusa.	49
Zamjena ili dodavanje novih bežičnih usmjernika.	49
Promjena načina povezivanja s računalom.	49
Promjena postavki Wi-Fi Direct (jednostavan način rada AP).	50
Zaustavljanje i ponovno slanje Wi-Fi signala.	51
Onemogućavanje Wi-Fi veze preko upravljačke ploče.	52
Prekidanje veze Wi-Fi Direct (jednostavan način rada AP) preko upravljačke ploče.	52
Oporavak mrežnih postavki s upravljačke ploče pisača.	53

Umetanje papira

Mjere opreza pri rukovanju papirom.	54
Dostupni papiri i kapaciteti.	55
Popis vrsta papira.	56
Umetanje papira u Uvlačenje papira straga.	56

Ispis

Ispis putem računala.	60
Korištenje Epson osnovnog upravljačkog programa (samo za Windows).	60
Osnove ispisivanja — Windows.	63
Osnove ispisivanja — Mac OS.	64
Dvostrani ispis (samo za Windows).	66
Ispisivanje nekoliko stranica na jednom listu papira.	67
Ispisivanje prilagođeno veličini papira.	68
Ispisivanje više datoteka odjednom (samo za Windows).	70
Ispisivanje uvećanih slikovnih sadržaja i izrada plakata (samo za Windows).	71
Ispisivanje uz korištenje naprednih značajki.	77
Ispisivanje s pametnih uređaja.	80
Uporaba opcije Epson iPrint.	80
Korištenje aplikacije Epson Print Enabler.	81
Uporaba opcije AirPrint.	82
Otkazivanje ispisa.	83
Otkazivanje ispisivanja — gumb na pisaču.	83
Otkazivanje ispisivanja - Windows.	83
Otkazivanje ispisa - Mac OS.	83

Punjene ugrađene baterije

Mjere opreza kod punjenja ugrađene baterije.	84
Punjene ugrađene baterije spajanjem na AC adapter.	84
Punjene ugrađene baterije preko USB priključka.	84

Uporaba dodatne vanjske baterije

Šifra vanjske baterije.	86
Instaliranje vanjske baterije.	86
Uklanjanje vanjske baterije.	87
Provjera statusa vanjske baterije.	88
Mjere opreza kod punjenja vanjske baterije.	89
Punjene vanjske baterije.	89
Mjere opreza o skladištenju i zbrinjavanju vanjske baterije.	90

Zamjena spremnika s tintom i ostalog potrošnog materijala

Provjera stanja spremnika s tintom i kutije za održavanje.	92
Provjera stanja spremnika s tintom i kutije za održavanje — Upravljačka ploča.	92

Provjera stanja spremnika s tintom i kutije za održavanje - Windows.	92
Provjera stanja spremnika s tintom i kutije za održavanje — Mac OS.	92
Serijski brojevi spremnika s tintom.	93
Mjere opreza pri zamjeni spremnika s tintom.	93
Zamjena spremnika s tintom.	96
Šifra kutije za održavanje.	98
Mjere opreza pri zamjeni kutija za održavanje.	99
Zamjena kutije za održavanje.	100
Privremeni ispis sa spremnikom crne tinte.	103
Privremeni ispis sa spremnikom crne tinte — Windows.	103
Nastavite privremeno ispisivati samo s crnom tintom (Mac OS).	104
Čuvanje crne tinte kada je spremnik skoro prazan (samo za Windows).	105

Održavanje pisača

Pregledavanje i čišćenje ispisne glave.	107
Pregledavanje i čišćenje ispisne glave - Upravljačka ploča.	107
Pregledavanje i čišćenje ispisne glave - Windows.	108
Pregledavanje i čišćenje ispisne glave — Mac OS.	108
Poravnavanje ispisne glave.	108
Poravnavanje ispisne glave — upravljačka ploča	109
Čišćenje puta prolaska papira.	109

Mrežna usluga i podaci o softveru

Usluga Epson Connect.	111
Aplikacija za konfiguriranje radnji pisača (Web Config).	111
Pokretanje usluge Web Config u web-pregledniku.	112
Pokretanje usluge Web Config u sustavu Windows.	112
Pokretanje usluge Web Config u sustavu Mac OS.	112
Potrebitne aplikacije.	113
Windows Upravljački program pisača.	113
Mac OS Upravljački program pisača.	115
Aplikacija za ispis slika (Epson Photo+).	116
Alati za ažuriranje softvera (EPSON Software Updater).	116
Aplikacija za konfiguriranje višestrukih uređaja (EpsonNet Config).	117

Deinstaliranje aplikacija.	117
Deinstaliranje aplikacija — Windows.	117
Deinstaliranje aplikacija — Mac OS.	118
Instaliranje aplikacija.	119
Ažuriranje aplikacija i upravljačkog programa.	119

Rješavanje problema

Provjeravanje statusa pisača.	121
Provjera kodova greške na LCD zaslonu.	121
Provjeravanje statusa pisača - Windows.	123
Provjeravanje statusa pisača — Mac OS.	123
Uklanjanje zaglavljenog papira.	123
Uklanjanje zaglavljenog papira iz Uvlačenje papira straga.	124
Uklanjanje zaglavljenog papira iz unutrašnjosti pisača.	124
Papir se neispravno uvlači.	125
Problemi u radu pisača i upravljačke ploče.	126
Pisač se ne uključuje.	126
Pisač se ne isključuje.	126
LCD zaslon se zacrnio.	126
Napajanje se iznenada isključuje kada pisač radi s baterijom.	126
Nije moguće punjenje baterije preko računala.	127
Nije prepoznata dodatna vanjska baterija.	127
Nije moguć ispis s računala.	127
Provjera veze (USB).	127
Provjera veze (mreža).	128
Provjera softvera i podataka.	129
Provjera statusa pisača s računalima (Windows).	130
Provjera statusa pisača s računalima (Mac OS).	131
Kada ne možete izvršiti mrežne postavke.	131
Nije moguće povezivanje s uređajem iako nema problema s mrežnim postavkama.	131
Provjera SSID-a spojenog na pisač.	133
Provjera SSID-a za računalno.	133
Bežični LAN (Wi-Fi) priključci postaju nestabilni kod uporabe USB 3.0 uređaja na računalu Mac.	134
Ne može se ispisati s uređaja iPhone, iPad ili iPod touch.	134
Razni problemi s ispisom.	135
Kvaliteta ispisa je loša.	135
Položaj, veličina ili margine ispisa su neispravni.	136
Papir je zamrljan ili izguljen.	137
Znakovi su neispravni ili iskrivljeni.	137
Slika je izvrnuta.	137
Problem s ispisom se ne može riješiti.	137
Ispisivanje je presporo.	138

Drugi problemi.	138
Lagani struni udar prilikom doticanja pisača.	138
Bučan rad pisača.	139
Vatrozid je blokirao aplikaciju (samo za Windows).	139

Dodatak

Tehničke specifikacije.	140
Svojstva pisača.	140
Specifikacije sučelja.	141
Popis mrežnih funkcija.	141
Wi-Fi specifikacije.	142
Sigurnosni protokol.	142
Podržane usluge treće strane.	142
Dimenzije.	143
Električne specifikacije.	143
Specifikacije okruženja.	145
Zahtjevi sustava.	145
Informacije o propisima.	146
Standardi i odobrenja.	146
Ograničenja kopiranja.	147
Gdje potražiti pomoć.	148
Web-mjesto tehničke podrške.	148
Kontaktiranje Epsonove korisničke podrške.	148

Kratak opis ovog priručnika

Uvod u priručnike

Najnovije inačice sljedećih priručnika dostupne su na Epsonovom web-mjestu za podršku.

<http://www.epson.eu/Support> (Europa)

<http://support.epson.net/> (izvan Europe)

- Počnite ovdje (papirni priručnik)

Pruža informacije o postavljanju pisača, instaliranju softvera, uporabi pisača, rješavanju problema i dr.

- Korisnički vodič (PDF priručnik)

Ovaj priručnik. Pruža opće informacije i upute o načinu uporabe pisača, mrežnim postavkama pri korištenju pisača na mreži i rješavanju problema.

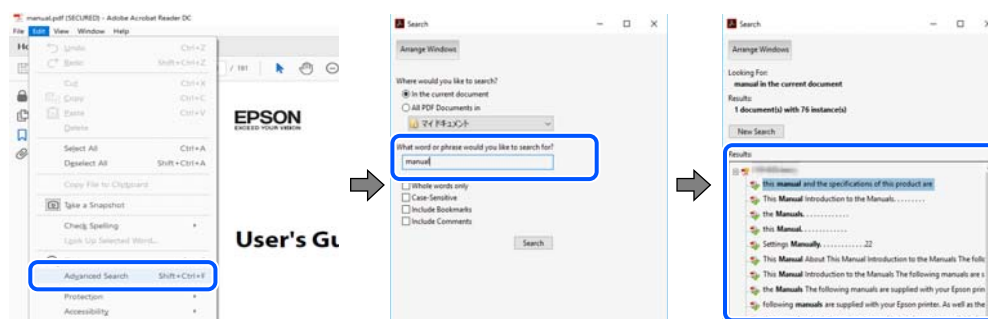
Pored gore navedenih priručnika pogledajte i pomoć ugrađenu u različite Epsonove softverske aplikacije.

Uporaba Priručnika za pretraživanje informacija

Priručnici u PDF obliku omogućavaju vam da pretražujete informacije koje tražite pomoću ključne riječi ili tako da direktno odete na određeni dio koristeći knjižne oznake.Također možete ispisati samo stranice koje vam trebaju.Ovaj dio objašnjava kako koristiti priručnik u PDF obliku koji ste na svom računalu otvorili u programu Adobe Reader X.

Pretraživanje ključne riječi

Kliknite na **Uredi > Napredno pretraživanje**.U okviru za pretraživanje unesite ključnu riječ (tekst) za informaciju koju želite pronaći i zatim kliknite na **Pretraži**.Rezultati su prikazani kao popis.Kliknite na prikazani rezultat kako biste skočili na tu stranicu.



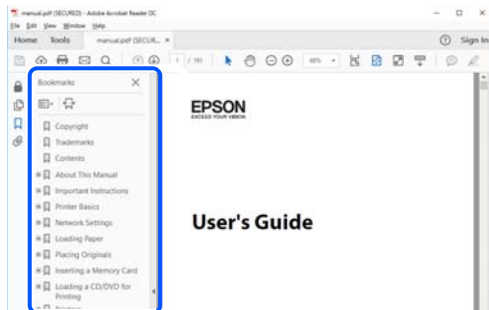
Direktni skok preko knjižnih oznaka

Kliknite na naslov kako biste skočili na tu stranicu.Kliknite na + ili > kako biste pogledali podnaslove u tom dijelu.Za povratak na prethodnu stranicu na vašoj tipkovnici učinite sljedeće.

- Windows: Držite pritisнуту tipku **Alt** i zatim pritisnite <.

Kratak opis ovog priručnika

- Mac OS: Držite pritisnutu tipku naredbe i zatim pritisnite ←.



Ispisivanje samo stranica koje vam trebaju

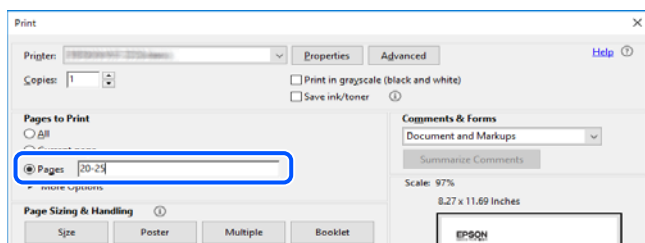
Možete izvući i ispisati samo stranice koje vam trebaju. Kliknite na **Ispis** u izborniku **Datoteka** i naznačite stranice koje želite ispisati u **Stranice u Stranice za ispis**.

- Za naznačavanje serije stranica, unesite crticu između početne i zadnje stranice.

Primjerice: 20–25

- Za naznačavanje stranica koje nisu u seriji, odvojite stranice zarezom.

Primjerice: 5, 10, 15



Oznake i simboli



Pozor:

Upute koje treba pozorno slijediti kako bi se izbjegle tjelesne ozljede.



Važno:

Upute koje treba poštivati kako bi se izbjegla oštećenja na opremi.

Napomena:

Pruža dodatne i referentne informacije.

Povezane informacije

- ➔ Poveznice s povezanim dijelovima.

Opisi korišteni u ovom priručniku

- Snimke zaslona dijaloškog okvira upravljačkog programa pisača potječe iz sustava Windows 10 ili macOS High Sierra. Sadržaj prikazan na zaslonima ovisi o modelu i situaciji.
- Ilustracije korištene u ovom priručniku samo su primjeri. Iako među modelima mogu postojati neznatne razlike, njihov način rada je isti.
- Neke stavke izbornika na LCD zaslonu variraju ovisno o modelu i postavkama.
- Možete pročitati QR kod koristeći odgovarajuću aplikaciju.

Oznake operativnih sustava

Windows

Pojmovi „Windows 10”, „Windows 8.1”, „Windows 8”, „Windows 7”, „Windows Vista”, „Windows XP”, „Windows Server 2019”, „Windows Server 2016”, „Windows Server 2012 R2”, „Windows Server 2012”, „Windows Server 2008 R2”, „Windows Server 2008”, „Windows Server 2003 R2” i „Windows Server 2003” korišteni u ovom priručniku odnose se na sljedeće operativne sustave. Osim toga, pojam „Windows” odnosi se na sve verzije.

- Operativni sustav Microsoft® Windows® 10
- Operativni sustav Microsoft® Windows® 8.1
- Operativni sustav Microsoft® Windows® 8
- Operativni sustav Microsoft® Windows® 7
- Operativni sustav Microsoft® Windows Vista®
- Operativni sustav Microsoft® Windows® XP
- Operativni sustav Microsoft® Windows® XP Professional x64 Edition
- Operativni sustav Microsoft® Windows Server® 2019
- Operativni sustav Microsoft® Windows Server® 2016
- Operativni sustav Microsoft® Windows Server® 2012 R2
- Operativni sustav Microsoft® Windows Server® 2012
- Operativni sustav Microsoft® Windows Server® 2008 R2
- Operativni sustav Microsoft® Windows Server® 2008
- Operativni sustav Microsoft® Windows Server® 2003 R2
- Operativni sustav Microsoft® Windows Server® 2003

Mac OS

U ovom priručniku se izraz „Mac OS” primjenjuje za macOS Mojave, macOS High Sierra, macOS Sierra, OS X El Capitan, OS X Yosemite, OS X Mavericks, OS X Mountain Lion, Mac OS X v10.7.x i Mac OS X v10.6.8.

Važne upute

Sigurnosne upute

Pročitajte i slijedite ove upute kako biste osigurali sigurnu uporabu ovog pisača. Čuvajte ovaj priručnik za kasnije potrebe. Također, slijedite sva upozorenja i upute označene na pisaču.

- Neki simboli na vašem pisaču služe poštivanju sigurnosnih pravila i pravilnoj upotrebi pisača. Posjetite sljedeću internetsku stranicu gdje ćete se upoznati sa značenjima simbola.

<http://support.epson.net/symbols>

- Koristite isključivo kabel za napajanje isporučen uz pisač i ne koristite ga s drugom opremom. Korištenje drugih kabela s ovim pisačem i korištenje isporučenog kabela za napajanje s drugom opremom može prouzročiti požar ili električni udar.

- Koristite samo onu vrstu izvora napajanja koja je naznačena na naljepnici strujnog adaptera i uvijek dovedite napajanje izravno iz standardne kućanske strujne utičnice pomoću kabela za napajanje izmjeničnom strujom koji ispunjava odgovarajuće lokalne standarde sigurnosti.

- Nemojte nikad sami rastavljati, mijenjati ni pokušavati popraviti strujni adapter, kabel za napajanje, pisač ili dodatke, osim ako to nije izričito objašnjeno u priručnicima pisača. To može dovesti do ozljeda, strujnog udara ili požara.

- U sljedećim situacijama iskopčajte pisač i strujni adapter i servisiranje prepustite kvalificiranom servisnom osoblju:

Kabel za napajanje ili utikač je oštećen; u pisač ili strujni adapter je prodrla voda; pisač ili strujni adapter je pao na pod ili je oštećeno kućište; pisač ili strujni adapter ne radi kako treba ili radi bitno drugačije. Ne podešavajte kontrole koje nisu obuhvaćene uputama za rad.

- Strujni AC adapter stavite u blizinu zidne utičnice iz koje možete lako izvući utikač.

- Pisač i strujni adapter ne stavlajte niti ih ne pohranjujte na otvorenom prostoru, u blizini izvora prljavštine, prašine, vode ili topline ili na mjestima koja su izložena udarcima, vibracijama, visokoj temperaturi ili vlazi.

- Ne ostavljajte pisač na izravnoj sunčevoj svjetlosti, blizu izvora topline te unutar automobila i drugih mesta na kojima mogu nastati visoke temperature. Pisač se može deformirati ili tinta može procuriti.

- Ni u kojem slučaju ne dopustite da se tekućina prolije po pisaču ili strujnom adapteru i ne rukujte njime mokrim rukama.

- Strujni adapter model A461H namijenjen je za uporabu s pisačem uz koji je priložen. Ne pokušavajte koristiti ga s nekim drugim elektroničkim uređajima, osim ako je tako navedeno.

- Pisač držite na udaljenosti od najmanje 22 cm dalje od srčanih stimulatora. Radio valovi ovog pisača mogu nepovoljno djelovati na rad srčanih stimulatora.

- Ako je zaslon LCD oštećen, obratite se dobavljaču. Ako otopina tekućih kristala dođe u dodir s vašom kožom, temeljito je operite sapunom i vodom. Ako vam otopina tekućih kristala uđe u oči, odmah ih isperite vodom. Ako i nakon ispiranja osjećate nelagodu ili imate problema s vidom, odmah posjetite liječnika.

- Ako pisač koristite na mjestima gdje je ograničena uporaba elektroničkih uređaja, kao što su zrakoplovi ili bolnice, slijedite sve upute prisutne na tim mjestima.

Važne upute

- Budite pažljivi kada rukujete s korištenim spremnicima tinte budući da se određena količina tinte može nalaziti oko priključka za opskrbu.
 - Ako vam tinta dođe u doticaj s kožom, dobro operite zahvaćeno područje sapunom i vodom.
 - Ako vam tinta dođe u doticaj s očima, odmah ih isperite vodom. Ako se nelagoda ili problemi s vidom nastave i nakon temeljitog ispiranja, odmah se obratite liječniku.
 - Ako vam tinta dospije u usta, odmah se obratite liječniku.
- Ne rastavljamte spremnike s tintom i kutiju za održavanje jer bi u protivnom tinta mogla doći u doticaj s vašim očima i kožom.
- Nemojte prejako tresti spremnike s tintom i pazite da vam ne ispadnu iz ruke. Također pripazite da ne stišćete spremnike ili da ne otgnute naljepnice koje se nalaze na njima. To može prouzročiti curenje tinte.
- Spremnike s tintom i kutiju za održavanje držite izvan dohvata djece.

Sigurnosne upute za bateriju

Vanjska baterija opisana u nastavku je dodatna baterija.

- Upotrijebite Epson litij-ionski model baterije C12C934941 za ovaj pisač sukladno smjernicama u korisničkoj dokumentaciji. Nemojte koristiti bateriju s nepunjivim baterijama (primarne čelijske baterije) ili punjivim baterijama (sekundarne čelijske baterije) različitih kapaciteta ili tipova. Uporaba baterija koje nisu predviđene za ovaj pisač može uzrokovati prekomjerno pražnjenje tijekom uporabe i protok previsoke struje tijekom punjenja. Kao posljedica toga, baterija može postati vruća, dimiti, napuknuti ili se zapaliti.
- Ne stavljamte pisač ni vanjsku bateriju u mikrovalnu pećnicu ili visokotlačni spremnik. U protivnom baterija može postati vruća, dimiti, napuknuti ili se zapaliti.
- Ne ispuštajte ni bacajte pisač ni vanjsku bateriju niti ih izlažite jakim udarcima. U protivnom bi moglo doći do curenja baterije ili se može oštetiti zaštitnu krug unutar baterije. Kao posljedica toga, baterija može postati vruća, dimiti, napuknuti ili se zapaliti.
- Nemojte koristiti niti ostavljati pisač ni vanjsku bateriju na vrućem mjestu, primjerice blizu vatre ili grijaca. Ne više od 80 °C za pisač i ne više od 50 °C za vanjsku bateriju. U protivnom se može rastaliti plastični razdvajač i može doći do kratkog spoja pojedinačnih čelija. Kao posljedica toga, baterija može postati vruća, dimiti, napuknuti ili se zapaliti.
- Ne ostavljajte pisač ni vanjsku bateriju u vozilu. U protivnom, može doći do pregrijavanja baterije.
- Ne izlažite pisač ni vanjsku bateriju visokoj vlažnosti.
- Nemojte rukovati baterijom mokrim rukama niti je koristiti blizu vode. Ako se baterija smoči ili upadne u vodu, doći će do protoka previsoke struje tijekom punjenja. Kao posljedica toga, baterija može postati vruća, dimiti, napuknuti ili se zapaliti.
- Nemojte paliti ni zagrijavati pisač ni vanjsku bateriju. U protivnom baterija može postati vruća, dimiti, napuknuti ili se zapaliti.
- Ne dozvolite da vanjska baterija dođe u kontakt s metalnim predmetima, primjerice kovanicama ili ključevima. Nemojte nositi ni čuvati vanjsku bateriju s metalnim predmetima. U protivnom bi moglo doći do kratkog spoja na vanjskoj bateriji. Kao posljedica toga, vanjska baterija može postati vruća, dimiti, napuknuti ili se zapaliti.
- Nemojte dodirivati priključke vanjske baterije.
- Ako dođe do pregrijavanja, promjene boje ili deformacije, uklonite vanjsku bateriju iz pisača i nemojte je koristiti.
- Nemojte spajati vanjsku bateriju na električnu utičnicu niti utikač upaljača za cigarete u automobilu. Visoki napon na vanjskoj bateriji uzrokovat će protok previsoke struje. Kao posljedica toga, vanjska baterija može postati vruća, dimiti, napuknuti ili se zapaliti.

Važne upute

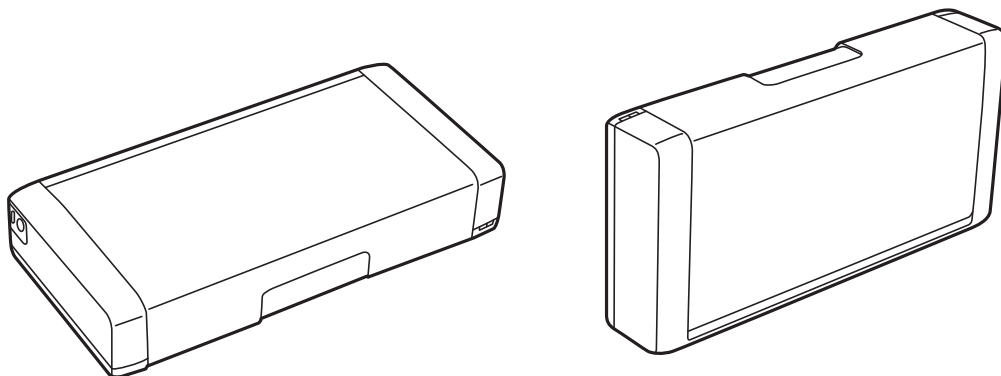
- Nemojte kratko spajati vanjsku bateriju.
- Nemojte uklanjati vanjsko kućište vanjske baterije da biste je zaštitili od kratkih spojeva.
- Nemojte probijati, udarati niti nogom stajati na vanjsku bateriju. Ako se vanjska baterija ošteti ili deformira, mogla bi izazvati kratki spoj. Kao posljedica toga, vanjska baterija može postati vruća, dimiti, napuknuti ili se zapaliti.
- Ne umećite nikakve predmete u otvore jer bi mogli dodirnuti opasne naponske točke ili komponente kratkog spoja.
- Ne lemite nikakve dijelove izravno na vanjsku bateriju. U protivnom bi se mogao rastaliti izolator ili bi se mogao oštetiti izlaz plina ili sigurnosna funkcija. Kao posljedica toga, vanjska baterija može postati vruća, dimiti, napuknuti ili se zapaliti.
- Ako dođe do gutanja vanjske baterije, odmah zatražite liječničku pomoć.
- Nemojte rastavljati ni mijenjati vanjsku bateriju. Da bi se spriječile nezgode, vanjska baterija opremljena je sigurnosnom funkcijom i zaštitnim krugom. Ako se sigurnosna funkcija ili zaštitni krug ošteti, baterija bi mogla postati vruća, dimiti, puknuti ili se zapaliti.
- Nemojte koristiti pisač ni vanjsku bateriju ako propušta ili ima bilo kakva oštećenja. U protivnom baterija može postati vruća, dimiti, napuknuti ili se zapaliti.
- Ako dođe do curenja tekućine iz pisača ili vanjske baterije (ili ako pisač ili vanjska baterija počne davati neugodan miris), odmah odmaknite pisač ili vanjsku bateriju od svih zapaljivih predmeta. U protivnom bi elektroliti koji izlaze iz baterije mogli postati vrući, dimiti, puknuti ili se zapaliti.
- Ako kiselina iz vanjske baterije dospije u vaše oči, odmah temeljito isperite oči svježom vodom bez trljanja. Zatim bez odlaganja posjetite liječnika. U protivnom, može doći do trajnog oštećenja očiju.
- Ako kiselina iz vanjske baterije dospije na vašu odjeću, odmah vodom temeljito isperite zahvaćeno područje. Zatim bez odlaganja posjetite liječnika.
- Upotrijebite samo AC adapter modela A461H da biste napunili bateriju i koristili pisač.
- Nemojte puniti ni koristiti pisač ni vanjsku bateriju s uređajima koji nisu navedeni proizvod. U protivnom bi se mogli smanjiti učinak i vijek trajanja baterije. Osim toga, baterija ili uređaj mogli bi se oštetiti i izazvati protok prejake struje. Kao posljedica toga, baterija može postati vruća, dimiti, puknuti, zapaliti se ili eksplodirati.
- Upotrijebite specifičan punjač i pregledajte zahtjeve punjenja. U protivnom bi pisač ili vanjska baterija mogla postati vruća, dimiti, puknuti ili se zapaliti.
- Nemojte puniti pisač ni vanjsku bateriju blizu vatre ni na vrlo vrućim mjestima. Ako se aktivira zaštitni krug baterije, nećete moći napuniti bateriju. Ako se zaštitni krug ošteti, baterija bi mogla postati vruća, dimiti, puknuti ili se zapaliti.
- Ako se pisač ili vanjska baterija ne napuni potpuno unutar navedenog vremena, zaustavite punjenje. U protivnom bi pisač ili vanjska baterija mogla postati vruća, dimiti, puknuti ili se zapaliti.
- Vanjska baterija ima polaritet. Nemojte na silu pokušavati spojiti vanjsku bateriju na punjač ili proizvod čak i kada se vanjska baterija ne može lako spojiti. Provjerite polaritet vanjske baterije kada je spajate. Nemojte obrnati polaritet spojeva vanjske baterije (terminala). Ako tijekom punjenja vanjska baterija bude pogrešno spojena, doći će do obrnutog punjenja vanjske baterije i može doći do pogrešne kemijske reakcije unutar vanjske baterije. Kao posljedica toga, vanjska baterija može postati vruća, dimiti, napuknuti ili se zapaliti.
- Nemojte obrnati polaritet spojeva vanjske baterije (terminala). Ako tijekom punjenja vanjska baterija bude pogrešno spojena, doći će do obrnutog punjenja vanjske baterije i može doći do pogrešne kemijske reakcije unutar vanjske baterije. Ako se vanjsku bateriju pogrešno spoji tijekom pražnjenja, može doći do protoka previsoke struje. Kao posljedica toga, vanjska baterija može postati vruća, dimiti, napuknuti ili se zapaliti.

Savjeti i upozorenja u vezi s pisačem

Pročitajte i slijedite ove upute kako biste izbjegli oštećenje pisača ili ostale imovine. Sačuvajte ovaj priručnik za buduću uporabu.

Savjeti i upozorenja u svezi s postavljanjem i uporabom pisača

- Nemojte zatvarati ni pokrivati izlaze i otvore pisača.
- Izbjegavajte upotrebu utičnica koje su na istom strujnom krugu kao fotokopirni uređaji ili sustavi za kontrolu zraka koji se redovito uključuju i isključuju.
- Izbjegavajte električne utičnice kojima se upravljaju pomoću zidnih sklopki ili automatskih mjerača vremena.
- Računalo držite podalje od potencijalnih izvora elektromagnetskih smetnji poput zvučnika ili baze bežičnog telefona.
- Kabeli za napajanje trebali bi biti položeni tako da se izbjegne njihovo habanje, rezanje, trošenje, savijanje ili uvijanje. Ne stavlajte nikakve predmete na kabele za napajanje i ne dozvolite da se hoda ili gazi po strujnom adapteru i kabelima za napajanje. Posebno pazite da završeci kabela za napajanje te ulazi i izlazi strujnog adaptéra budu ravni.
- Ako za pisač koristite produžni kabel, uvjerite se da ukupna amperaža uređaja uključenih u produžni kabel ne prelazi dozvoljenu amperažu produžnog kabla. Pobrinite se i da ukupna amperaža svih uređaja uključenih u zidnu utičnicu ne prelazi dozvoljenu amperažu zidne utičnice.
- Ako strujni adapter namjeravate koristiti u Njemačkoj, instalacija zgrade mora biti zaštićena osiguračem od 10 ili 16 A kako bi se osigurala odgovarajuća zaštita pisača od kratkog spoja i prejake struje.
- Kada priključujete pisač na računalo ili drugi uređaj pomoću kabela, pripazite na pravilno usmjerjenje priključaka. Za svaki od priključaka postoji samo jedan ispravan način povezivanja. Umetanjem priključka u pogrešan utor mogu se oštetići oba uređaja koja povezujete pomoću kabela.
- Pisač postavite na ravnu, stabilnu površinu koja je sa svih strana veća od samog proizvoda. Pisač neće ispravno raditi ako je nagnut.
- Prilikom pohranjivanja ili transportiranja pisača, postavite ga kao na slici.



- Ostavite dovoljno prostora ispred pisača kako bi papir bio u potpunosti izbačen.
- Izbjegavajte mesta na kojima dolazi do brzih promjena temperature i vlažnosti. Također, pisač i strujni adapter držite podalje od izravne sunčeve svjetlosti, snažnog svjetla, vode i izvora topline.
- Ne stavljamte predmete u utore pisača.
- Ne stavljamte ruku u pisač tijekom ispisivanja.

Važne upute

- Ne dirajte plosnati bijeli kabel u pisaču.
- Unutar pisača ili oko njega nemojte koristiti proizvode za raspršivanje koji sadrže zapaljive plinove. Možete uzrokovati nastanak požara.
- Nemojte pomicati glavu pisača rukom; u protivnom možete oštetiti pisač.
- Pisač uvijek isključujte pomoću gumba za napajanje . Ne isključujte pisač iz utičnice i ne isključujte dovod struje u utičnicu dok lampica napajanja  ne prestane bljeskati.
- Prije prenošenja pisača provjerite je li glava pisača u krajnjem položaju (na desnoj strani), a spremnici tinte na mjestu.
- Ako pisač ne namjeravate koristiti dulje vrijeme, svakako isključite kabel za napajanje iz električne utičnice.

Savjeti i upozorenja u svezi s uporabom pisača s bežičnom vezom

- Radio valovi potekli iz ovog pisača mogu narušiti rad medicinske elektroničke opreme te prouzročiti njen kvar. Pri uporabi ovog pisača unutar zdravstvenih objekata ili u blizini medicinskih uređaja slijedite upute dobivene od ovlaštenog osoblja koje zastupa te zdravstvene objekte i pridržavajte se svih objavljenih upozorenja i upute za uporabu medicinske opreme.
- Radio valovi potekli iz ovog pisača mogu narušiti rad automatski kontroliranih uređaja kao što su automatska vrata ili protupožarni alarmi te mogu prouzročiti nezgode uslijed kvara uređaja. Pri uporabi ovog pisača u blizini automatski kontroliranih uređaja slijedite sva objavljena upozorenja i upute za uporabu tih uređaja.
- Slijedite upute posade zrakoplova za uporabu ovog pisača tijekom leta. Isključite pisač tijekom polijetanja i slijetanja u skladu s uputama za let.

Savjeti i upozorenja u vezi s uporabom LCD zaslona

- Na LCD zaslonu može se nalaziti nekoliko malih tamnijih ili svjetlijih točaka, a zbog svojih značajki on može posjedovati nejednaku svjetlinu. To je normalno i ne ukazuje na oštećenja zaslona.
- Za čišćenje koristite isključivo suhu, meku krpu. Za čišćenje ne koristite tekućine ili kemijska sredstva.
- Vanjska površina LCD zaslona može pući ako se jako udari. Obratite se distributeru ako se površina zaslona ljušta ili je napukla te ne dotičite i ne pokušavajte ukloniti slomljene dijelove.

Zbrinjavanje europskih modela pisača

U pisaču se nalazi baterija.

Simbol prekrižene kante za smeće koji se nalazi na vašem proizvodu pokazuje da se ovaj proizvod i ugrađene baterije ne smije zbrinjavati u standardni otpad iz domaćinstva. Kako biste sprječili moguću kontaminaciju okoliša ili ugrožavanje ljudskog zdravlja, odvojite ovaj proizvod i njegove baterije od drugog otpada kako bi se zajamčilo da se može reciklirati na način koji ne šteti okolišu. Više informacija o dostupnim postrojenjima za sakupljanje otpada saznajte od lokalnih nadležnih tijela ili trgovca od kojeg ste kupili ovaj proizvod. Primjena kemijskih simbola Pb, Cd ili Hg pokazuje da su ovi metali korišteni u bateriji.

Ove informacije primjenjuju se na korisnike u Europskoj uniji sukladno Direktivi 2006/66/EZ EUROPSKOG PARLAMENTA I VIJEĆA od 6. rujna 2006. o baterijama i akumulatorima i otpadnim baterijama i akumulatorima te ukinućoj Direktivi 91/157/EEZ i propisima zamjenjujući i primjenjujući ih u raznim državnim pravnim sustavima, te na korisnike u zemljama Europe, Srednjeg istoka i Afrike (EMEA) gdje su primjenili odgovarajuće propise.

Važne upute

Za druge zemlje kontaktirajte lokalno poglavarstvo da biste istražili mogućnost reciklaže vašeg proizvoda.



Zaštita osobnih podataka

Prije nego što pisač ustupite nekome ili ga zbrinete, izbrišite iz memorije sve osobne podatke biranjem **Izbornik > Vraćanje zadanih postavki > Sve postavke** na upravljačkoj ploči.

Savjeti za pametnu uporabu

Savjeti: ispisivanje koristeći Epson osnovni upravljački program (Windows)

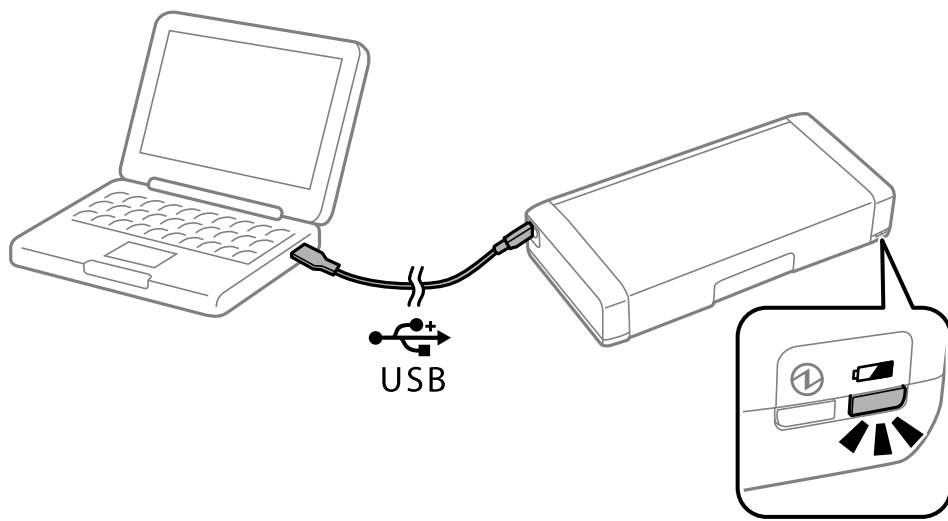
Epson osnovni upravljački program omogućuje vam jednostavan ispis bilo da ste u uredu ili na putu. Čak i ako niste instalirali ovaj upravljački program pisača na vaše računalo ili nemate pristup internetu kako biste ga preuzeli, možete instalirati osnovni upravljački program preko samog pisača. Sve što trebate učiniti je spojiti pisač i vaše računalo preko mikro USB kabela.

Povezane informacije

- ➔ ["Korištenje Epson osnovnog upravljačkog programa \(samo za Windows\)" na strani 60](#)

Savjeti: punjenje ugrađene baterije

Možete koristiti pisač koji je spojen na AC adapter, no pisač također radi s ugrađenom baterijom. Možete napuniti bateriju spajanjem AC adaptera na pisač ili korištenjem mikro USB kabela.



Povezane informacije

- ➔ ["Punjenje ugrađene baterije" na strani 84](#)

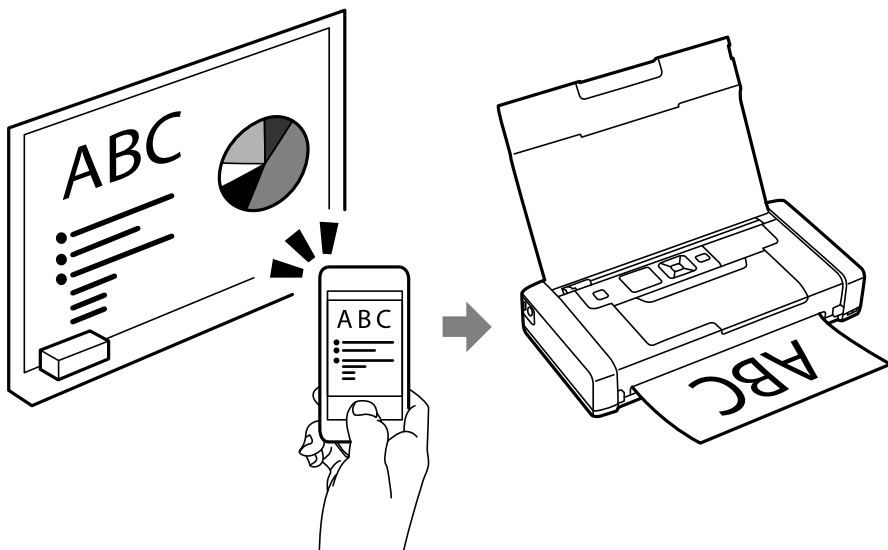
Savjeti: ispisivanje preko vašeg pametnog telefona ili tableta

Aplikacija Epson iPrint omogućuje ispis fotografija, dokumenata i web-stranica s pametnih uređaja kao što su pametni telefoni ili tableti. Značajka Epson iPrint „Camera Capture” omogućava da snimite dokument ili

Savjeti za pametnu uporabu

tekstualnu sliku koristeći kameru na vašem pametnom uređaju i ispisujete tijekom korekcije izobličenja ili efekta nagiba slike. Pogledajte sljedeću internetsku stranicu kako biste saznali pojedinosti.

<http://ipr.to>

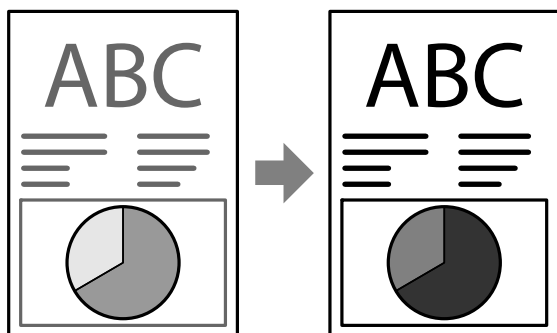


Povezane informacije

➔ ["Ispisivanje s pametnih uređaja"](#) na strani 80

Savjeti: prilagođavanje gustoće ili boje

Možete prilagoditi gustoću i boju na upravljačkoj ploči pisača.



Povezane informacije

➔ ["Izbornik"](#) na strani 23

Savjeti: čuvanje okoliša

- ❑ Kada koristite pisač na mjestima na kojima je ograničena uporaba električnih uređaja, primjerice u bolnicama, odaberite postavku za deaktiviranje Wi-Fi mreže na upravljačkoj ploči.

Savjeti za pametnu uporabu

- ❑ Na tihim mjestima, kao što su biblioteke i otvoreni tip ureda, aktivirajte tiki način rada. Usporavanjem rada pisač postaje tiši tijekom rada.

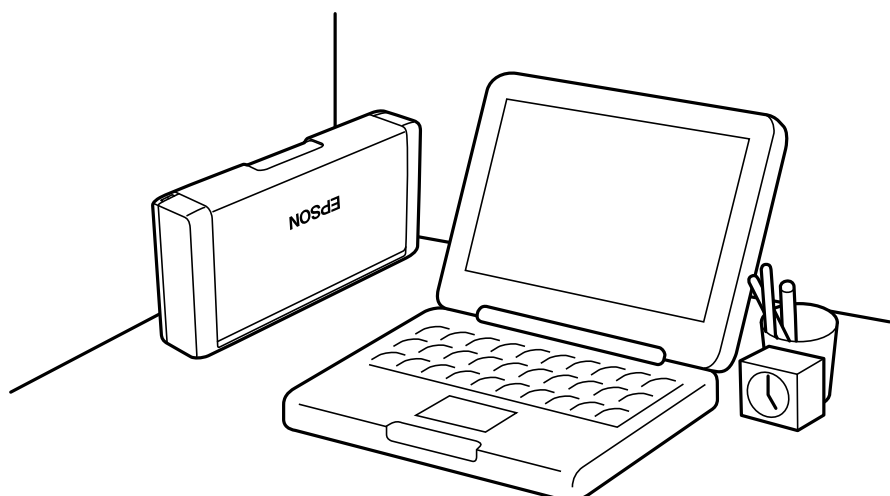


Povezane informacije

➔ ["Izbornik" na strani 23](#)

Savjeti: skladištenje pisača

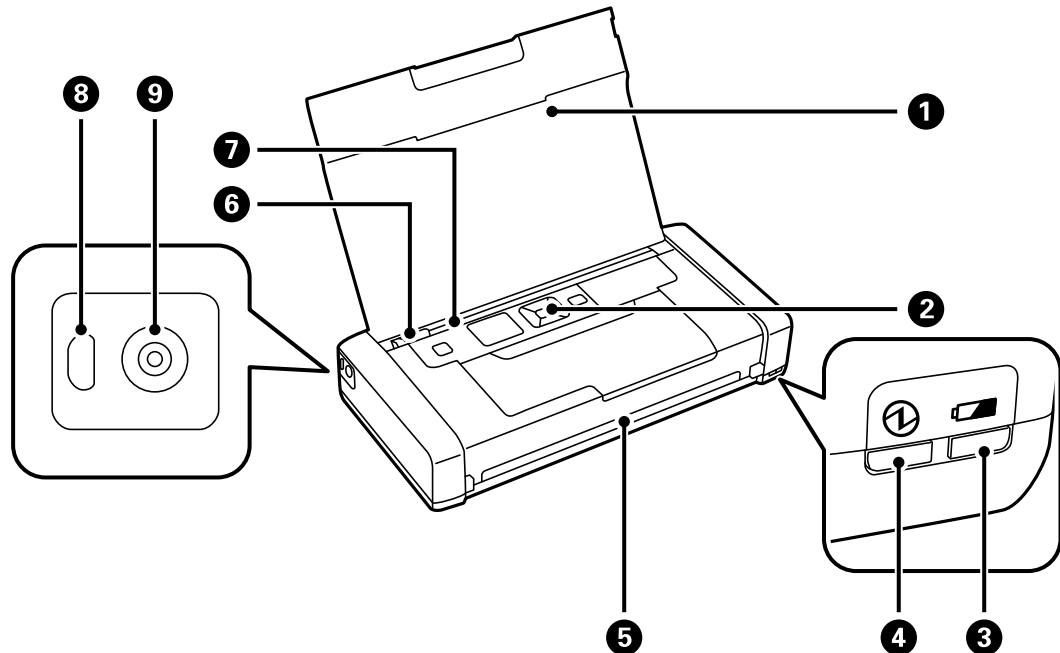
Ako se pisač ne koristi, možete ga postaviti srebrnastom kvačicom okrenutom prema gore. Pisač ne izlažite izravnom sunčevom svjetlu i držite ga na hladnom i suhom mjestu.



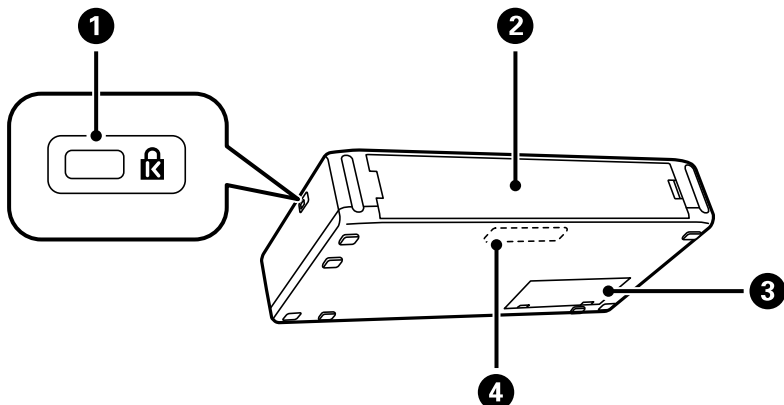
Predstavljanje pisača

Predstavljanje pisača

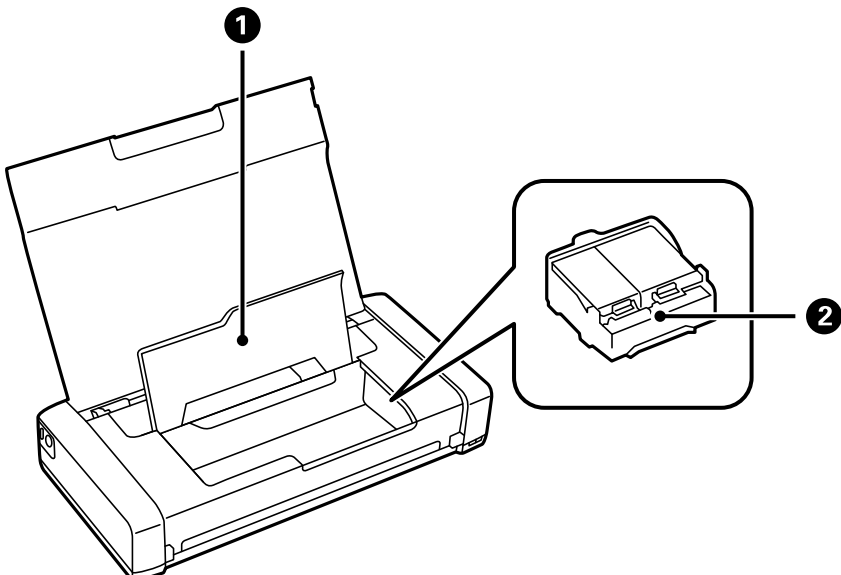
Nazivi dijelova i funkcije



①	Poklopac pisača	Pridržava umetnuti papir. Držite ovaj poklopac zatvoren dok se pisač ne koristi kako biste spriječili ulazak stranih tvari u pisač.
②	Upravljačka ploča	Služi za upravljanje pisačem.
③	Lampica punjenja baterije	Uključuje se tijekom punjenja baterije, a gasi se kada se baterija napuni. Bljeska kada pisač ne može napuniti bateriju zbog preniske (niža od 5 °C) ili previsoke (viša od 40 °C) temperature. Napunite bateriju u rasponu od 10 do 35 °C (50 do 95 °F).
④	Lampica napajanja	Svjetli kada je napajanje uključeno. Bljeska tijekom rada pisača ili kada se pojavi greška.
⑤	Izlazni otvor	Izbacuje ispisani papir.
⑥	Rubna vodilica	Usmjerava papir izravno u pisač. Pomaknite je do rubova papira.
⑦	Uvlačenje papira straga	Uvlači papir.
⑧	Priklučak za kabel s nastavkom micro-USB	Služi za spajanje mikro USB kabela.
⑨	DC utičnica	Spaja AC adapter.

Predstavljanje pisača

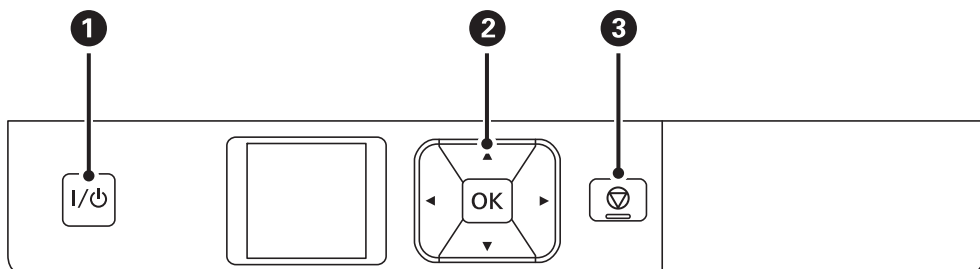
①	Utor za sigurnosnu bravu	Umeće sigurnosnu blokadu za zaštitu od krađe.
②	Stražnji poklopac	Uklonite kod ugradnje dodatne vanjske baterije.
③	Poklopac kutije za održavanje	Otvorite kod zamjene kutije za održavanje.
④	Ugrađena baterija	Omogućava rad pisača bez spajanja AC adaptera. Ovaj dio ne smije zamijeniti korisnik.



①	Poklopac unutar kućišta pisača	Otvorite prilikom zamjene spremnika s tintom ili kada želite ukloniti zaglavljeni papir unutar pisača.
②	Držač spremnika s tintom	Instalirajte spremnike s tintom. Tintu ubrizgavaju donje mlaznice ispisne glave.

Upravljačka ploča

Gumbi



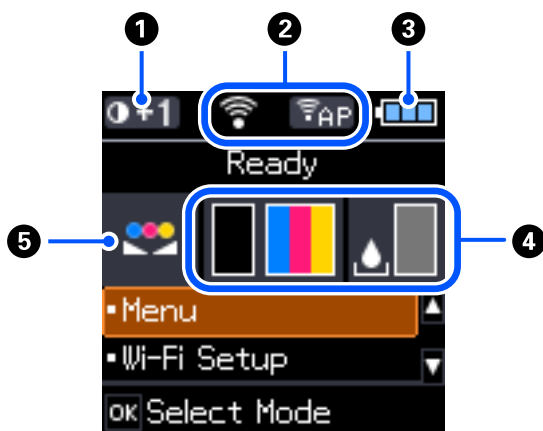
①	I /	Uključivanje ili isključivanje pisača. Kabel za napajanje izvucite iz zidne utičnice kada lampica napajanja ne svijetli.
②		Pritisnite kako biste odabrali izbornike. Pritisnite gumb OK kako biste potvrdili odabir ili pokrenuli odabranu funkciju.
③		Otkazuje pokrenutu radnju ili se vraća na prethodni zaslon.

Povezane informacije

➔ ["Vodič za LCD zaslon" na strani 21](#)

Vodič za LCD zaslon

Početni zaslon prikazuje se nakon uključivanja pisača. Statusne ikone i količina tinte preostale u spremnicima s tintom prikazani su na početnom zaslonu.



①		Prikazuje gustoću ispisa odabranu u dijelu Postavka gustoće običnog papira .
----------	--	---

Predstavljanje pisača

②	Prikazane su ikone mrežnog statusa.	
		Pokazuje da nema dostupne bežične (Wi-Fi) mreže ili da se pisač spaja na Wi-Fi mrežu.
		Pokazuje da se pojavio problem s bežičnom (Wi-Fi) mrežom na koju je pisač povezan ili da pisač traži Wi-Fi mrežnu vezu.
		Pokazuje da je pisač povezan na bežičnu (Wi-Fi) mrežu. Veći broj crtica znači i bolji mrežni signal.
		Pokazuje da nije dostupan modus Wi-Fi Direct ili da se pisač spaja na modus Wi-Fi Direct.
		Pokazuje da je pisač povezan primjenom jednostavnog načina rada AP.
③	Prikazane su ikone koje pokazuju status baterije.	
		Prikazuje preostalu količinu energije u ugrađenoj bateriji.
		Pokazuje da je ugrađena baterija gotovo prazna.
		Pokazuje da je ugrađena baterija prevruća ili prehladna. Odaberite Izbornik > Baterija da biste provjerili status.
		Pokazuje da se puni ugrađena baterija. Kada se završi punjenje, ikona prelazi na ikonu koja pokazuje preostalu količinu energije u ugrađenoj bateriji.
④	Prikaz približne razine tinte u spremnicima i napunjenoosti kutije za održavanje.	
		Prikaz približne razine tinte u spremnicima.
		Prikazuje približan vijek trajanja kutije za održavanje.
		Uključuje se ako su spremnici s tintom gotovo prazni ili ako je kutija za održavanje skoro puna.
		Uključuje se kada se potroše spremnici s tintom.
⑤		Pokazuje da je prilagođena boja primjenom funkcije Podešavanje boje .

Predstavljanje pisača**Unos znakova**

Kako biste unijeli znakove i simbole mrežnih postavki na upravljačkoj ploči, pritisnite gume **▲, ▼, ◀ i ▶** i softversku tipkovnicu na LCD ekranu. Pritisnite gumb **▲, ▼, ◀ ili ▶** kako biste odabrali znak ili funkcionalni gumb na tipkovnici i zatim pritisnite gumb OK. Kada završite unositi znakove, odaberite **OK** i zatim pritisnite gumb OK.



Gumb funkcije	Opisi
◀▶	Pomiče pokazivač lijevo ili desno.
A 1 #	Odabir vrste znaka. Možete unijeti slova, brojke ili simbole.
□	Služi za unos razmaka.
X	Brisanje znakova ulijevo (brisanje ulijevo).
OK	Unosi odabrane znakove.

Mogućnosti izbornika**Izbornik**

Izbornik	Postavke i pojašnjenja		
Baterija	Provjerite status i preostalu količinu energije u bateriji. Pritisnite gume ◀▶ da biste promijenili prikaz između ugrađene baterije i dodatne vanjske baterije. Pritisnite gumb ▼ kako biste odabrali postavke za punjenje baterije.		
	Postavke baterija	USB napajanje preko osobnog računala	Spojite pisač na računalo koristeći mikro USB kabel tako da možete puniti ugrađenu bateriju preko računala kada se pisač isključi ili bude u modusu mirovanja.

Predstavljanje pisača

Izbornik	Postavke i pojašnjenja		
Održavanje	Zamjena uloška s tintom	Zamjenjuje spremnik s tintom.	
	Provjera mlaznice	Ispisivanje testnog uzorka kako biste provjerili jesu li mlaznice ispisne glave začepljene.	
	Čišćenje glave	Čišćenje začepljenih mlaznica ispisne glave.	
	Centriranje glave	Poravnavanje ispisne glave kako biste postigli bolju kvalitetu ispisa.	
	Čišćenje vodilice papira	Koristite ovu značajku za uvlačenje papira kada se na unutarnjim valjcima nalaze mrlje od tinte ili kada dođe do problema s uvlačenjem papira.	
Postavka gustoće običnog papira	Povećava gustoću ispisa kada je odabran običan papir i standardna kvaliteta. Međutim, brzina ispisivanja može biti smanjena.		
Podešavanje boje	Kod ispisa izvršite precizne prilagodbe boje. Odaberite +1 kako bi boje postale tamnije, a -1 kako bi boje postale svjetlijе. Ova postavka resetira se kada se ukloni spremnik s tintom.		
Podešavanje pisača	Postavke izvora papira	Postava papira	Odaberite veličinu i vrstu papira koji ste umetnuli u uvlačenje papira straga.
		Upozor. postave papira	Prikaz poruke o pogrešci kada veličina papira ili vrsta postavki u Postava papira ne odgovaraju postavkama ispisa.
		Konfiguracija papira	Pri umetanju papira automatski prikazuje zaslon postavki papira. Ako je deaktivirana, usluga AirPrint neće biti dostupna.
	Tajmer za isključivanje	Vanjsko napajanje	Možete prilagoditi trajanje prije primjene upravljanja napajanjem.
		Baterij. napajanje	Svako povećanje utjecat će na učinak energije proizvoda. Pazite na okoliš prije provedbe promjene.
	Tihu način rada	Smanjite buku tijekom ispisa. Međutim, brzina ispisivanja može biti smanjena.	
	Jezik/Language	Odaberite jezik zaslona.	
	Tipkovnica	Promijenite izgled tipkovnice na LCD zaslonu.	
	Tajmer za spavanje	Postavljanje vremenskog razdoblja nakon kojeg pisač započinje način mirovanja (štednja energije) tijekom kojeg pisač ne vrši nikakve radnje. Po isteku određenog vremenskog razdoblja zaslon LCD će se zacrniti.	
	Ostalo	Zamjena pisača	Ako je na računalu već instaliran upravljački program ovog pisača, ova postavka sprječava njegovo ponovno instaliranje čak i kada se drugi pisač istog naziva proizvoda spaja putem USB kabela. Ova postavka omogućena je kod sljedećeg pokretanja pisača.

Predstavljanje pisača

Izbornik	Postavke i pojašnjenja	
Postavke mreže	Ispis lista sa stanjem	Ispisuje mrežne postavke i status veze.
	Wi-Fi postava	Prikazuje iste stavke kao kada odaberete Postavljanje Wi-Fi veze na početnom zaslonu. Pogledajte opis funkcije Postavljanje Wi-Fi veze.
	Provjera veze	Provjeravanje stanja veze i ispisivanje izvješća o stanju veze. Pogledajte izvješće kako biste riješili problem do kojeg je došlo s mrežom.
Usluge Epson Connect	Možete privremeno prekinuti korištenje ili nastaviti s korištenjem usluge Epson Connect ili Google Cloud Print, ili trajno prekinuti korištenje usluge (vraćanje na zadane postavke). Više pojedinosti vezanih uz uslugu Epson Connect pronađite na mrežnim stranicama portala. https://www.epsonconnect.com/ http://www.epsonconnect.eu (samo za Europu)	
WF-110 os. upr. pr.	Instalira Epson osnovni upravljački program u pisaču na računalo.	
Vraćanje zadanih postavki	Vraćanje odabranih postavki na njihove početne vrijednosti.	

Postavljanje Wi-Fi veze

Izbornik	Postavke i pojašnjenja						
Zaustavi Wi-Fi signal	Kada se Wi-Fi signal prekine, prikazat će se Šalji Wi-Fi signal .						
Wi-Fi (Preporučeno)	Čarobnjak za Wi-Fi postava	Možete potražiti Wi-Fi mrežu. Druga mogućnost je da postavite Wi-Fi mrežu unosom informacija potrebnih za spajanje na bežični usmjernik preko upravljačke ploče pisača. Za postavljanje ovog načina treba vam SSID i lozinka za bežični usmjernik.					
	Postava dodirom tipke (WPS)	Možete automatski postaviti Wi-Fi mrežu tako da pritisnete gumb na bežičnom usmjerniku. Ovaj način možete koristiti kada je bežični usmjernik kompatibilan s WPS-om (Wi-Fi zaštićene postavke) ili ako se trenutačna Wi-Fi veza uspostavi pritiskom na gumb na bežičnom usmjerniku.					
	Ostalo	<table border="1"> <tr> <td>PIN (WPS)</td> <td>Možete se automatski spojiti na bežični usmjernik koristeći PIN kod. Na ovaj način možete odrediti je li bežični usmjernik kompatibilan s WPS-om (Wi-Fi zaštićene postavke).</td> </tr> <tr> <td>Wi-Fi Auto. povez.</td> <td>Upotrijebite mrežne postavke na računalu da biste bežično komunicirali s pisačem kako biste postavili mrežu. Ovaj način postavljanja zahtijeva da se osobno računalo i bežični LAN usmjernik (pristupna točka) spoje putem bežične LAN veze.</td> </tr> <tr> <td>Deaktiviraj Wi-Fi</td> <td>Onemogućite postavke Wi-Fi ili ih ponovno postavite kako biste riješili probleme s mrežom.</td> </tr> </table>	PIN (WPS)	Možete se automatski spojiti na bežični usmjernik koristeći PIN kod. Na ovaj način možete odrediti je li bežični usmjernik kompatibilan s WPS-om (Wi-Fi zaštićene postavke).	Wi-Fi Auto. povez.	Upotrijebite mrežne postavke na računalu da biste bežično komunicirali s pisačem kako biste postavili mrežu. Ovaj način postavljanja zahtijeva da se osobno računalo i bežični LAN usmjernik (pristupna točka) spoje putem bežične LAN veze.	Deaktiviraj Wi-Fi
PIN (WPS)	Možete se automatski spojiti na bežični usmjernik koristeći PIN kod. Na ovaj način možete odrediti je li bežični usmjernik kompatibilan s WPS-om (Wi-Fi zaštićene postavke).						
Wi-Fi Auto. povez.	Upotrijebite mrežne postavke na računalu da biste bežično komunicirali s pisačem kako biste postavili mrežu. Ovaj način postavljanja zahtijeva da se osobno računalo i bežični LAN usmjernik (pristupna točka) spoje putem bežične LAN veze.						
Deaktiviraj Wi-Fi	Onemogućite postavke Wi-Fi ili ih ponovno postavite kako biste riješili probleme s mrežom.						

Predstavljanje pisača

Izbornik	Postavke i pojašnjenja	
Wi-Fi Direct	iOS	Ovaj način omogućava vam izravno spajanje pisača na iPhone, iPad ili iPod touch bez bežičnog usmjerivača.
	Android	Ova vam metoda omogućava spajanje pisača izravno na vaš Android uređaj bez bežičnog usmjernika.
	Uređaji s drugim operacijskim sustavima	Upotrijebite ovaj način ako se ne možete spojiti koristeći iOS , ako pisač nije prikazan na nekim Android uređajima ili kada se spajate preko svojeg računala.
	Izmijenjeni	Omogućuje vam promjenu naziva mreže i lozinke, raspona frekvencije, onemogućavanje funkcije Wi-Fi Direct i vraćanje na zadane postavke.

Premještanje i transportiranje pisača



Važno:

- Jaki udarci mogu oštetiti pisač.*
- Spremnike s tintom ostavite u pisaču. Uklanjanje spremnika može izazvati sušenje glave pisača i sprječiti daljnji ispis.*
- Nemojte uklanjati kutiju za održavanje; u protivnom tinta može procuriti.*
- Ne ostavljajte pisač na izravnoj sunčevoj svjetlosti, blizu izvora topline te unutar automobila i drugih mesta na kojima mogu nastati visoke temperature. Pisač se može deformirati ili tinta može procuriti.*

Napomena:

Ako je prilikom sljedećeg ispisivanja kvaliteta ispisa lošija, očistite i poravnajte ispissnu glavu.

Pomicanje u zatvorenom ili na otvorenom



Važno:

Preporučujemo da pisač ponesete kao ručnu prtljagu u zrakoplov. Kontaktirajte vašu aviokompaniju kako biste provjerili smijete li unijeti pisač u njihove zrakoplove. Ovisno o načinu rukovanja prtljagom u zračnoj luci, pisač bi se mogao oštetiti ili uslijed jakih udaraca može doći do curenja tinte.

- Isključite pisač i pobrinite se da su lampica napajanja i LCD zaslon isključeni.
- Isključite AC adapter i USB kabel.
- Zatvorite poklopac pisača prilikom nošenja.
- Ne stavljamte ništa na pisač.

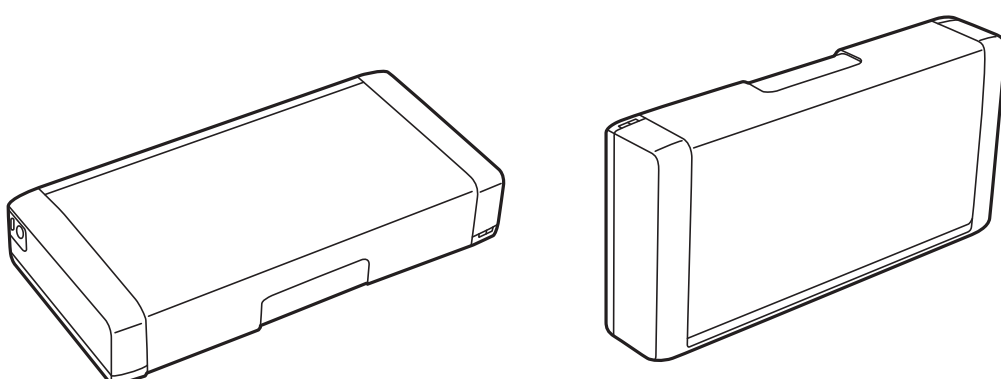
Transportiranje

Pripremite pisač za transport, zapakirajte ga u njegovu kutiju koristeći zaštitne materijale i zatim transportirajte pisač.



Važno:

Prilikom transportiranja pisača, postavite ga kako je prikazano na slici.



Premještanje i transportiranje pisača

Povezane informacije

- ➔ “Nazivi dijelova i funkcije” na strani 19
- ➔ “Pregledavanje i čišćenje ispisne glave” na strani 107
- ➔ “Poravnavanje ispisne glave” na strani 108

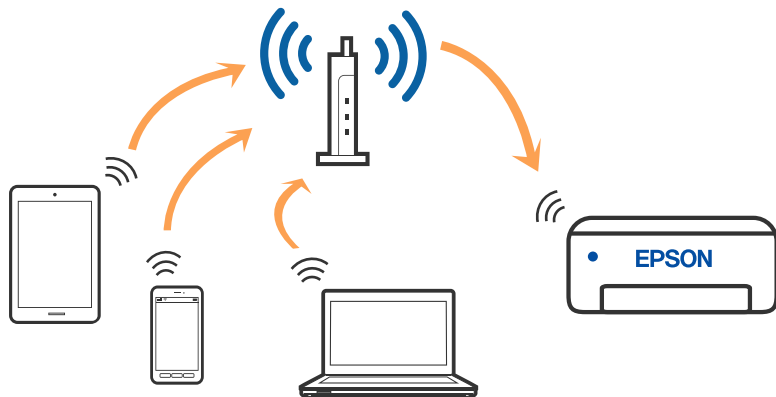
Mrežne postavke

Vrste mrežnih veza

Možete koristiti sljedeće načine povezivanja.

Wi-Fi veza

Priključite pisač i računalo ili pametni uređaj na bežični usmjernik. Ovo je standardni način spajanja preporučen je za kućne ili uredske mreže u kojima su računala Wi-Fi vezom povezana putem bežičnog usmjernika.



Povezane informacije

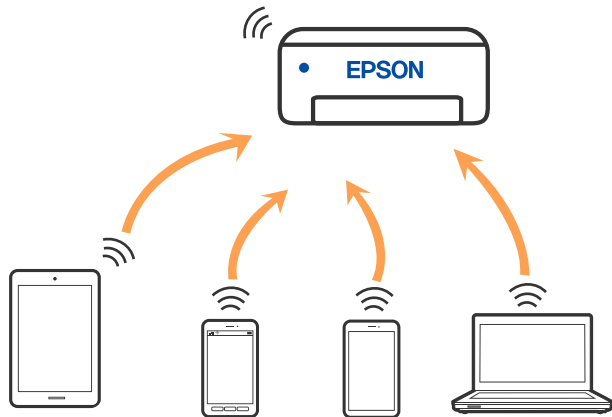
- ➔ ["Povezivanje s računalom" na strani 30](#)
- ➔ ["Spajanje na pametni uređaj" na strani 31](#)
- ➔ ["Odabir Wi-Fi postavki na pisaču" na strani 40](#)

Veza Wi-Fi Direct (jednostavan način rada AP)

Upotrijebite ovaj način povezivanja kada ne koristite Wi-Fi kod kuće ili u uredu ili kada želite izravno povezati pisač i računalo. U ovom načinu rada pisač djeluje kao bežični usmjernik i možete spojiti uređaje na pisač bez

Mrežne postavke

korištenja standardnog bežičnog usmjernika. Možete spojiti do osam uređaja. Međutim, uređaji koji su izravno povezani na pisač ne mogu međusobno komunicirati preko pisača.



Pisač se istovremeno može povezati Wi-Fi vezom i Wi-Fi Direct (jednostavan način rada AP). Međutim, ako pokrenete mrežnu vezu u Wi-Fi Direct (jednostavan način rada AP) kada je pisač povezan pomoću Wi-Fi mreže, Wi-Fi će privremeno biti isključen.

Povezane informacije

- “Spajanje na iPhone, iPad ili iPod touch koristeći Wi-Fi Direct” na strani 32
- “Spajanje na uređaje Android koristeći Wi-Fi Direct” na strani 35
- “Spajanje na uređaje koji nisu iOS i Android koristeći Wi-Fi Direct” na strani 37

Povezivanje s računalom

Preporučujemo povezivanje pisača s računalom pomoću instalacijskog programa. Instalacijski program možete pokrenuti na jedan od sljedećih načina.

Postavljanje preko web-mjesta

Pristupite sljedećem web-mjestu i unesite naziv proizvoda. Idite na **Postavljanje** i započnite s postavljanjem.

<http://epson.sn>

Postavljanje pomoću softverskog diska (samo za modele uz koje se isporučuje softverski disk i korisnike koji imaju Windows računala s diskovnim pogonom.)

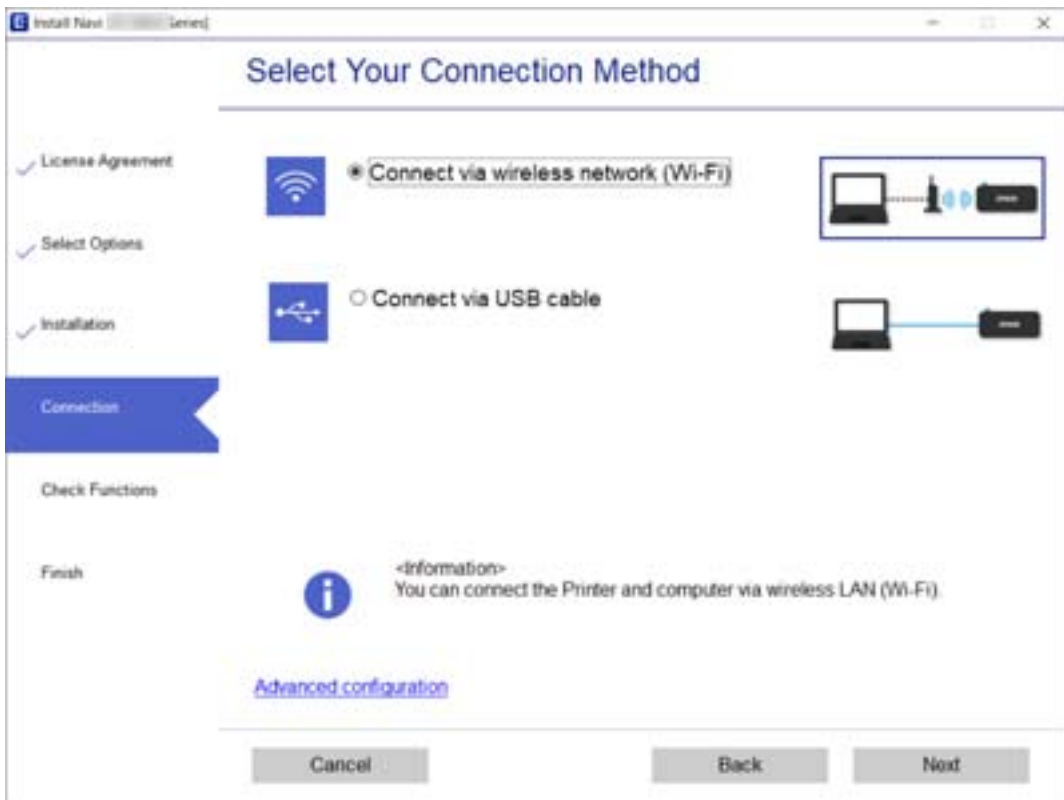
Umetnите softverski disk u računalo i zatim slijedite upute prikazane na zaslonu.

Odabiranje načina povezivanja

Slijedite upute sa zaslona dok se prikazuje sljedeći zaslon, a zatim odaberite način povezivanja pisača s računalom.

Mrežne postavke

Odaberite vrstu veze i zatim kliknite na **Dalje**.



Slijedite upute na zaslonu.

Spajanje na pametni uređaj

Spajanje na pametni uređaj preko bežičnog usmjernika

Možete koristiti pisač preko pametnog uređaja kada spojite pisač na istu Wi-Fi mrežu (SSID) kao i pametni uređaj. Kako biste koristili pisač preko pametnog uređaja, postavite sljedeću web-stranicu. Pristupite web-stranici preko pametnog uređaja koji želite spojiti na pisač.

<http://epson.sn> > Postavljanje

Napomena:

- Ako želite istovremeno spojiti računalo i pametni uređaj na pisač, preporučujemo da najprije odaberete postavke preko računala koristeći program za instaliranje.*
- Ako želite spojiti na pametni telefon s Wi-Fi vezom, unesite SSID i lozinku pametnog telefona na pisač.*

Povezane informacije

- ➔ “[Odabir Wi-Fi postavki unosom SSID i lozinke](#)” na strani 40
- ➔ “[Ispisivanje s pametnih uređaja](#)” na strani 80

Spajanje na iPhone, iPad ili iPod touch koristeći Wi-Fi Direct

Ovaj način omogućava vam izravno spajanje pisača na iPhone, iPad ili iPod touch bez bežičnog usmjerivača. Sljedeći uvjeti potrebni su za povezivanje na ovaj način. Ako vaše okruženje ne odgovara ovim uvjetima, možete spojiti odabirom **Uređaji s drugim operacijskim sustavima**. Upute za povezivanje potražite dolje u dijelu „Povezane informacije“.

- iOS 11 ili noviji
- Uporaba standardne aplikacije kamere za skeniranje QR koda
- Epson iPrint verzija 7.0 ili novija

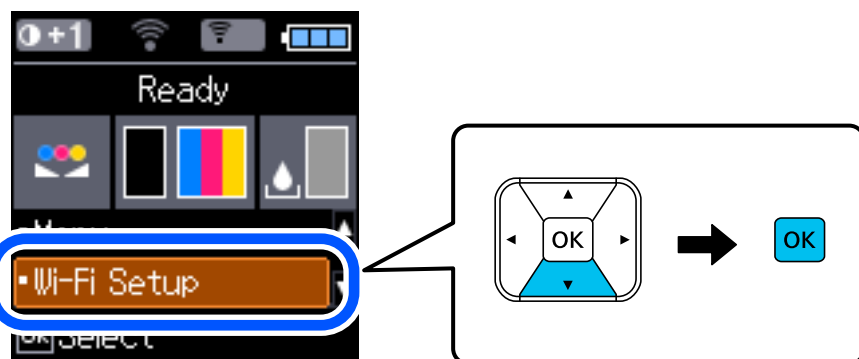
Epson iPrint se koristi za ispis iz pametnog uređaja. Unaprijed instalirajte Epson iPrint na pametnom uređaju.

Napomena:

Samo trebate odabrati ove postavke pisača i pametnog uređaja na koje se želite jednom spojiti. Ako ne deaktivirate funkciju Wi-Fi Direct ili vratite mrežne postavke na njihove zadane vrijednosti, ne trebate ponovno odabrati te postavke.

1. Odaberite **Wi-Fi postava** na početnom zaslonu.

Za odabir stavke pritisnite gume **▲ ▼ ◀ ▶**, a zatim pritisnite gumb **OK**.



2. Odaberite **Wi-Fi Direct**.
3. Provjerite poruku, a zatim pritisnite gumb U redu za nastavak.
4. Provjerite poruku, a zatim pritisnite gumb U redu za nastavak.
5. Odaberite **iOS**.



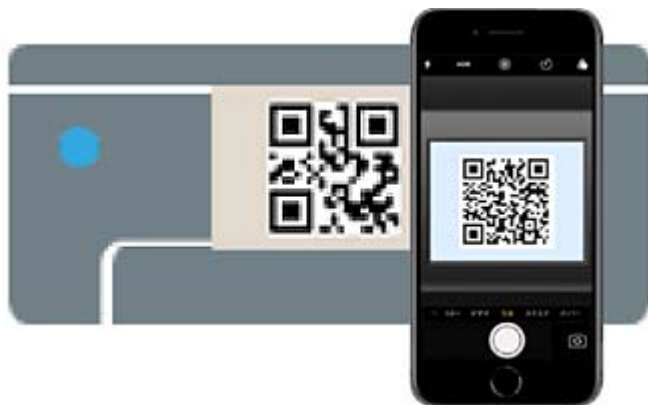
Mrežne postavke

6. Provjerite poruku, a zatim pritisnite gumb U redu za nastavak.

QR kod je prikazan na upravljačkoj ploči pisača.

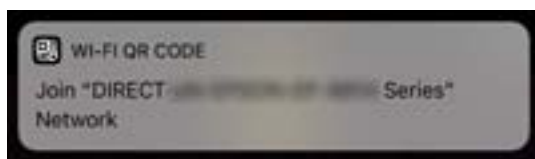


7. Na vašem uređaju iPhone, iPad ili iPod touch, pokrenite standardnu aplikaciju kamere, a zatim skenirajte QR kod prikazan na upravljačkoj ploči pisača u načinu rada za FOTOGRAFIJE.



Upotrijebite aplikaciju kamere za iOS 11 ili noviju. Ne možete se spojiti na pisač koristeći aplikaciju kamere za iOS 10 ili stariju. Također se ne možete spojiti koristeći aplikaciju za skeniranje QR kodova. Ako se ne možete spojiti, pritisnite gumb ◀. Upute za povezivanje potražite dolje u dijelu „Povezane informacije”.

8. Dodirnite obavijest prikazanu na zaslonu uređaja iPhone, iPad ili iPod touch.



9. Dodirnite **Pridruži se**.



Mrežne postavke

10. Na upravljačkoj ploči pisača pritisnite gumb U redu.
11. Na uređaju iPhone, iPad ili iPod touch pokrenite Epson aplikaciju za ispis.
Primjeri Epson aplikacija za ispis



Epson iPrint



Epson Creative
Print

12. Na zaslonu Epson aplikacije za ispis dodirnite **Printer is not selected**.
13. Odaberite pisač na koji se želite spojiti.



Pogledajte informacije prikazane na upravljačkoj ploči pisača da biste odabrali pisač.



14. Na upravljačkoj ploči pisača pritisnite gumb U redu.
Kod pametnih uređaja koji su prethodno spojeni na pisač odaberite mrežni naziv (SSID) na Wi-Fi zaslonu pametnog uređaja da biste ih ponovno spojili.

Povezane informacije

- ➔ “Spajanje na uređaje koji nisu iOS i Android koristeći Wi-Fi Direct” na strani 37
- ➔ “Ispisivanje s pametnih uređaja” na strani 80

Spajanje na uređaje Android koristeći Wi-Fi Direct

Ova vam metoda omogućava spajanje pisača izravno na vaš Android uređaj bez bežičnog usmjernika. Sljedeći uvjeti potrebni su za uporabu ove funkcije.

- Android 4.4 ili noviji
- Epson iPrint verzija 7.0 ili novija

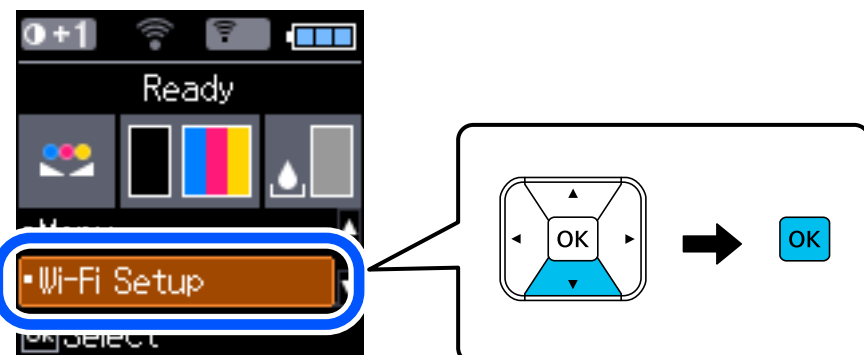
Epson iPrint se koristi za ispis iz pametnog uređaja. Unaprijed instalirajte Epson iPrint na pametnom uređaju.

Napomena:

Samo trebate odabrati ove postavke pisača i pametnog uređaja na koje se želite jednom spojiti. Ako ne deaktivirate funkciju Wi-Fi Direct ili vratite mrežne postavke na njihove zadane vrijednosti, ne trebate ponovno odabrati te postavke.

1. Odaberite **Wi-Fi postava** na početnom zaslonu.

Za odabir stavke pritisnite gume **▲ ▼ ◀ ▶**, a zatim pritisnite gumb **OK**.



2. Odaberite **Wi-Fi Direct**.
3. Provjerite poruku, a zatim pritisnite gumb **OK** nastavak.
4. Provjerite poruku, a zatim pritisnite gumb **OK** nastavak.
5. Odaberite **Android**.

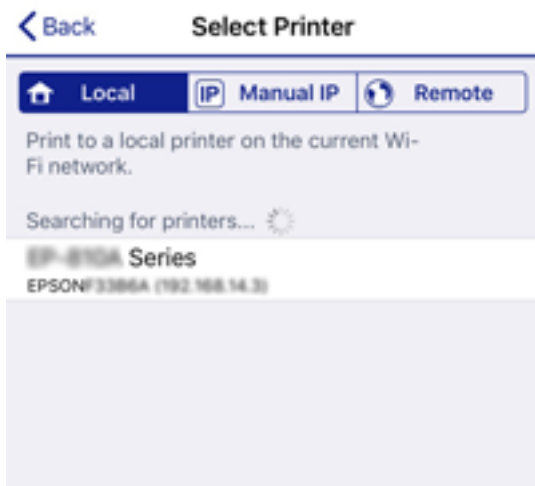


Mrežne postavke

- Na pametnom uređaju pokrenite Epson iPrint.



- Na zaslonu Epson iPrint, dodirnite **Printer is not selected**.
- Odaberite pisač na koji se želite spojiti.



Pogledajte informacije prikazane na upravljačkoj ploči pisača da biste odabrali pisač.

**Napomena:**

*Pisači možda neće biti prikazani ovisno o Android uređaju. Ako nisu prikazani pisači, spojite odabriom **Uredaji s drugim operacijskim sustavima**. Za povezivanje pogledajte dolje dio „Povezane informacije”.*

- Kada se prikaže zaslon s odobrenjem povezivanja uređaja, odaberite **Odobri**.

- Na upravljačkoj ploči pisača pritisnite gumb OK.

Kod pametnih uređaja koji su prethodno spojeni na pisač odaberite mrežni naziv (SSID) na Wi-Fi zaslonu pametnog uređaja da biste ih ponovno spojili.

Povezane informacije

➔ [“Spajanje na uređaje koji nisu iOS i Android koristeći Wi-Fi Direct” na strani 37](#)

➔ “Ispisivanje s pametnih uređaja” na strani 80

Spajanje na uređaje koji nisu iOS i Android koristeći Wi-Fi Direct

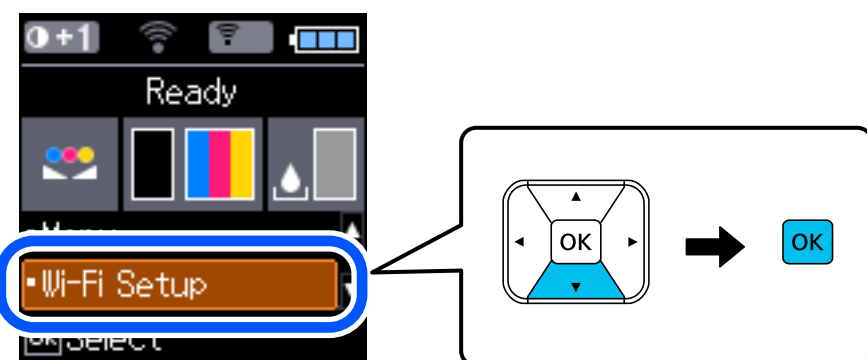
Ova vam metoda omogućava spajanje pisača izravno na pametne uređaje bez bežičnog usmjernika.

Napomena:

Samo trebate odabrati ove postavke pisača i pametnog uređaja na koje se želite jednom spojiti. Ako ne deaktivirate funkciju Wi-Fi Direct ili vratite mrežne postavke na njihove zadane vrijednosti, ne trebate ponovno odabrati te postavke.

1. Odaberite **Wi-Fi postava** na početnom zaslonu.

Za odabir stavke pritisnite gume **▲ ▼ ◀ ▶**, a zatim pritisnite gumb **OK**.



2. Odaberite **Wi-Fi Direct**.
3. Provjerite poruku, a zatim pritisnite gumb U redu za nastavak.
4. Provjerite poruku, a zatim pritisnite gumb U redu za nastavak.
5. Odaberite **Uredaji s drugim operacijskim sustavima**.

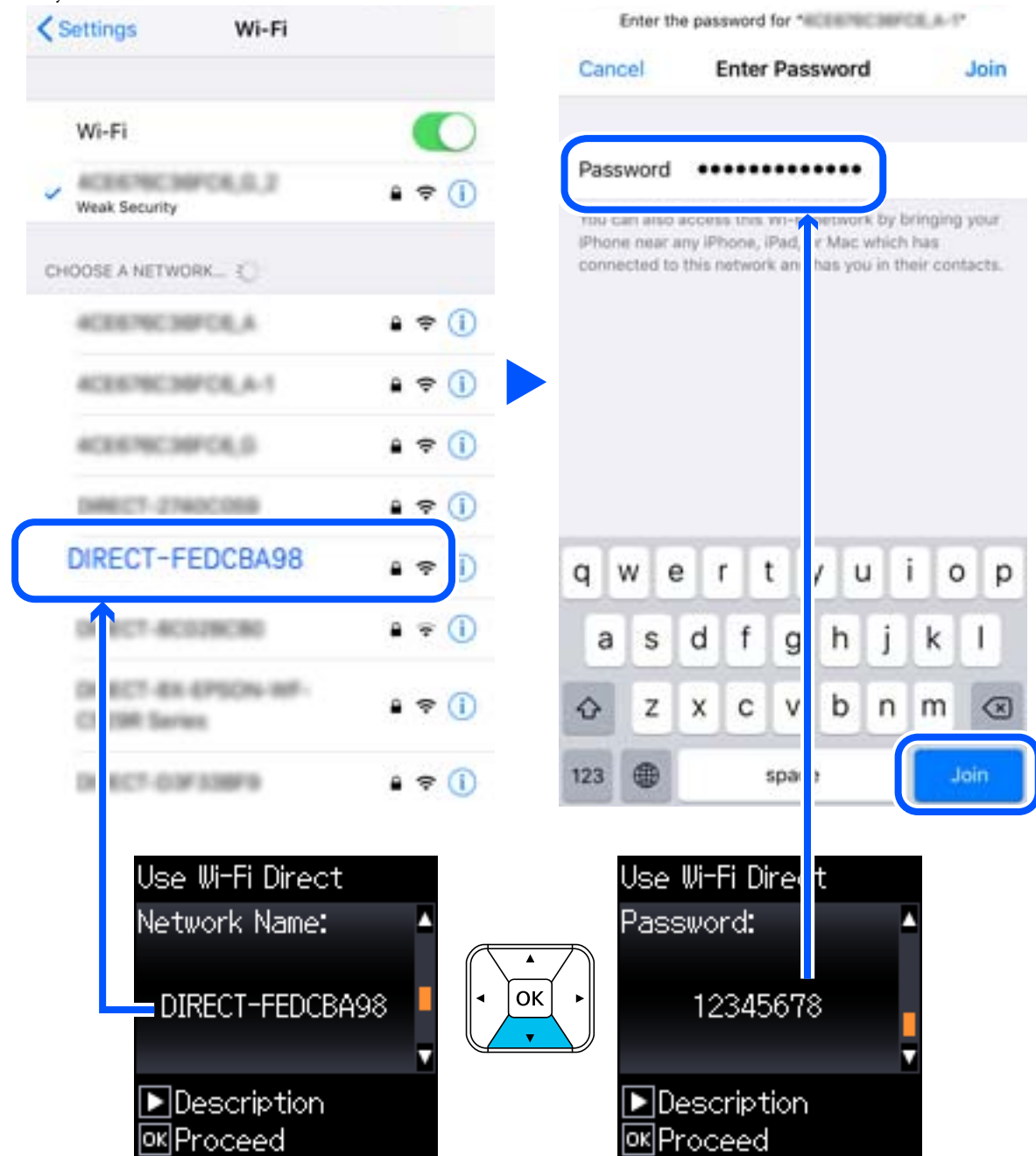


Prikazani su Naziv mreže i Lozinka za Wi-Fi Direct za pisač.

Mrežne postavke

6. Na Wi-Fi zaslonu pametnog uređaja odaberite SSID prikazan na upravljačkoj ploči pisača i zatim unesite lozinku.

Primjer na snimci zaslona odnosi se na iPhone.



7. Na upravljačkoj ploči pisača pritisnite gumb U redu.

Mrežne postavke

8. Na pametnom uređaju pokrenite Epson aplikaciju za ispis.

Primjeri Epson aplikacija za ispis



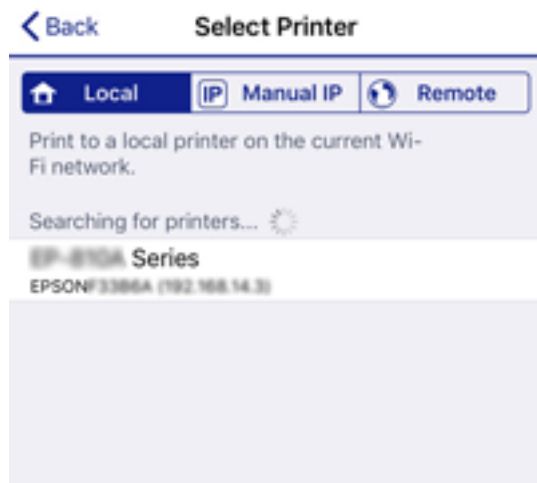
Epson iPrint



Epson Creative Print

9. Na zaslonu Epson aplikacije za ispis dodirnite **Printer is not selected**.

10. Odaberite pisač na koji se želite spojiti.



Pogledajte informacije prikazane na upravljačkoj ploči pisača da biste odabrali pisač.



11. Na upravljačkoj ploči pisača pritisnite gumb U redu.

Kod pametnih uređaja koji su prethodno spojeni na pisač odaberite mrežni naziv (SSID) na Wi-Fi zaslonu pametnog uređaja da biste ih ponovno spojili.

Povezane informacije

➔ “Ispisivanje s pametnih uređaja” na strani 80

Odabir Wi-Fi postavki na pisaču

Pomoću upravljačke ploče pisača mrežne postavke možete odabrati na nekoliko načina. Odaberite način povezivanja koji odgovara okruženju i uvjetima koje koristite.

Ako su vam poznati podaci za bežični usmjernik kao što su SSID i lozinka, postavke možete namjestiti ručno.

Ako bežični usmjernik podržava WPS, postavke možete namjestiti pomoću postavljanja gumba.

Nakon spajanja pisača na mrežu, povežite se s pisačem s uređaja koji želite koristiti (računala, pametnog uređaja, tableta i sl.)

Povezane informacije

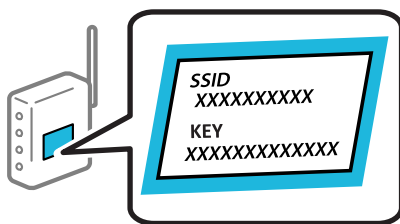
- ➔ ["Odabir Wi-Fi postavki unosom SSID i lozinke" na strani 40](#)
- ➔ ["Odabir Wi-Fi postavki gumbom" na strani 41](#)
- ➔ ["Odabir Wi-Fi postavki preko postavljanja PIN-koda \(WPS\)" na strani 42](#)

Odabir Wi-Fi postavki unosom SSID i lozinke

Možete postaviti Wi-Fi mrežu unosom informacija potrebnih za spajanje na bežični usmjernik preko upravljačke ploče pisača. Za postavljanje ovog načina treba vam SSID i lozinka za bežični usmjernik.

Napomena:

Ako koristite bežični usmjernik s njegovim zadanim postavkama, SSID i lozinka zapisani su na naljepnici. Ako ne znate SSID i lozinku, obratite se osobi koja je postavila bežični usmjernik ili provjerite dokumentaciju isporučenu uz bežični usmjernik.



1. Odaberite **Wi-Fi postava** na početnom zaslonu.
Za odabir stavke pritisnite gume **▲ ▼ ◀▶**, a zatim pritisnite gumb OK.
2. Odaberite **Wi-Fi (Preporučeno)**.
3. Pritisnite gumb OK za nastavak.
4. Odaberite **Čarobnjak za postavljanje Wi-Fi mreže**.
5. Odaberite SSID za bežični usmjernik preko upravljačke ploče pisača i zatim pritisnite gumb OK.

Napomena:

- Ako SSID koji želite povezati nije prikazan na upravljačkoj ploči pisača, odaberite **Pretraži opet** kako biste ažurirali popis. Ako i dalje nije prikazano, odaberite **Drugi SSID**, a potom unesite ispravan SSID.*
- Ako ne znate SSID, provjerite je li zapisan na naljepnici bežičnog usmjernika. Ako koristite bežični usmjernik s njegovim zadanim postavkama, koristite SSID zapisan na naljepnici.*

Mrežne postavke

6. Unesite lozinku.

Odaberite želite li ispisati izvješće o mrežnoj vezi nakon odabira postavki.

Napomena:

Lozinka razlikuje mala i velika slova.

Ako ne znate mrežni naziv (SSID), provjerite jesu li informacije zapisane na naljepnici bežičnog usmjernika. Ako koristite bežični usmjernik s njegovim zadanim postavkama, koristite SSID na naljepnici. Ako ne možete pronaći informacije, provjerite dokumentaciju isporučenu uz bežični usmjernik.

7. Nakon završetka postavljanja pritisnite gumb .**Napomena:**

Ako se ne uspijete spojiti, umetnute papir i zatim pritisnite gumb OK kako biste ispisali izvješće o mrežnoj vezi.

Povezane informacije

- ➔ “Unos znakova” na strani 23
- ➔ “Provjera statusa mrežne veze” na strani 42
- ➔ “Kada ne možete izvršiti mrežne postavke” na strani 131

Odabir Wi-Fi postavki gumbom

Možete automatski postaviti Wi-Fi mrežu tako da pritisnete gumb na bežičnom usmjerniku. Ako se ispune sljedeći uvjeti, možete izvršiti postavljanje koristeći se ovom metodom.

- Bežični usmjernik kompatibilan je s WPS-om (Wi-Fi zaštićene postavke).
- Aktualna Wi-Fi veza uspostavljena je pritiskom na gumb na bežičnom usmjerniku.

1. Odaberite **Wi-Fi postava** na početnom zaslonu.

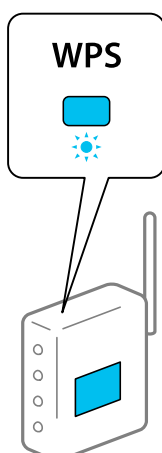
Za odabir stavke pritisnite gume    , a zatim pritisnite gumb OK.

2. Odaberite **Wi-Fi (Preporučeno)**.

3. Pritisnite gumb OK za nastavak.

4. Odaberite **Postava dodirom tipke (WPS)**.

5. Držite pritisnut gumb [WPS] na bežičnom usmjerniku dok bljeska sigurnosna lampica.



Mrežne postavke

Ako ne znate gdje se nalazi gumb WPS ili nema gumba na bežičnom usmjerniku, za više informacija pogledajte dokumentaciju isporučenu uz vaš bežični usmjernik.

6. Pritisnite gumb OK na upravljačkoj ploči pisača. Slijedite upute na zaslonu.

Napomena:

Ako ne uspije povezivanje, ponovno pokrenite bežični usmjernik, približite ga pisaču i pokušajte ponovno. Ako i dalje ne funkcioniра, ispišite izvješće o mrežnoj vezi i provjerite rješenje.

Povezane informacije

- ["Provjera statusa mrežne veze" na strani 42](#)
- ["Kada ne možete izvršiti mrežne postavke" na strani 131](#)

Odabir Wi-Fi postavki preko postavljanja PIN-koda (WPS)

Možete se automatski spojiti na bežični usmjernik koristeći PIN kod. Na ovaj način možete odrediti je li bežični usmjernik kompatibilan s WPS-om (Wi-Fi zaštićene postavke). Upotrijebite računalo kako biste unijeli PIN-kod u bežični usmjernik.

1. Odaberite **Wi-Fi postava** na početnom zaslonu.

Za odabir stavke pritisnite gume **▲ ▼ ◀▶**, a zatim pritisnite gumb OK.

2. Odaberite **Wi-Fi (Preporučeno)**.
3. Pritisnite gumb OK za nastavak.
4. Odaberite **Ostalo**.
5. Odaberite **PIN (WPS)**.

6. Pomoću računala unesite PIN-kod (osmeroznamenkasti broj) prikazan na upravljačkoj ploči pisača u bežični usmjernik u roku od dvije minute.

Napomena:

Provjerite dokumentaciju isporučenu uz bežični usmjernik kako biste saznali više informacija o unosu PIN-koda.

7. Pritisnite gumb OK na pisaču.

Postavljanje je izvršeno kada se prikaže poruka izvršenog postavljanja.

Napomena:

Ako ne uspije povezivanje, ponovno pokrenite bežični usmjernik, približite ga pisaču i pokušajte ponovno. Ako i dalje ne funkcioniра, ispišite izvješće o vezi i provjerite rješenje.

Povezane informacije

- ["Provjera statusa mrežne veze" na strani 42](#)
- ["Kada ne možete izvršiti mrežne postavke" na strani 131](#)

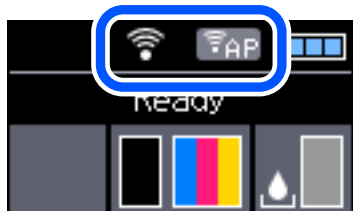
Provjera statusa mrežne veze

Status mrežne veze možete provjeriti na sljedeći način.

Mrežne postavke

Ikona mreže

Pomoću ikone mreže na početnom zaslonu pisača možete provjeriti status mrežnog povezivanja i jačinu radiovala.



Povezane informacije

➔ “Vodič za LCD zaslon” na strani 21

Ispisivanje izvješća o mrežnoj vezi

Možete ispisati izvješće o mrežnoj vezi kako biste provjerili status između pisača i bežičnog usmjernika.

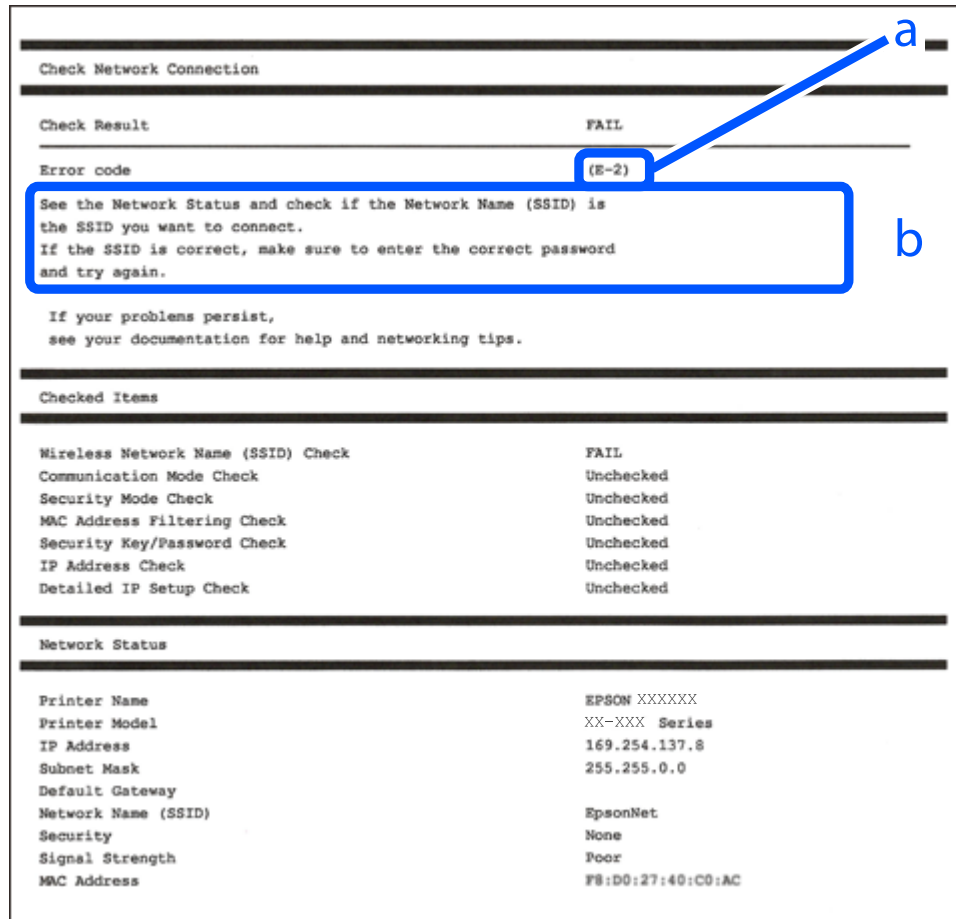
1. Umetnите papire.
2. Odaberite **Izbornik** na početnom zaslonu, a zatim pritisnite gumb OK.
Za odabir stavke pritisnite gume **▲ ▼ ◀▶**, a zatim pritisnite gumb OK.
3. Odaberite **Postavke mreže > Provjera veze**.
Pokreće se provjera veze.
4. Pritisnite gumb OK kako biste ispisali izvješće o mrežnoj vezi.
Ako se pojavi greška, provjerite izvješće o mrežnoj greški i zatim slijedite ispisana rješenja.

Povezane informacije

➔ “Poruke i rješenja na izvješću mrežne veze” na strani 44

Poruke i rješenja na izvješću mrežne veze

Provjerite poruke i kodove greške na izvješću mrežne veze i slijedite korake rješenja.



a. Kod greške

b. Poruke na mrežnom okruženju

Povezane informacije

- ➔ “E-1” na strani 45
- ➔ “E-2, E-3, E-7” na strani 45
- ➔ “E-5” na strani 46
- ➔ “E-6” na strani 46
- ➔ “E-8” na strani 46
- ➔ “E-9” na strani 46
- ➔ “E-10” na strani 47
- ➔ “E-11” na strani 47
- ➔ “E-12” na strani 48
- ➔ “E-13” na strani 48
- ➔ “Poruke u mrežnom okruženju” na strani 49

E-1

Rješenja:

- Provjerite je li kabel za Ethernet priključen u pisač, koncentrator ili drugi mrežni uređaj.
- Provjerite je li uključen koncentrator ili drugi mrežni uređaj.
- Ako pisač želite povezati putem Wi-Fi veze, ponovno namjestite postavke za Wi-Fi za pisač, jer je ta značajka onemogućena.

E-2, E-3, E-7

Rješenja:

- Uključite bežični usmjerivač.
- Provjerite jesu li računalo ili uređaj pravilno priključeni na bežični usmjerivač.
- Isključite bežični usmjerivač. Pričekajte oko 10 sekundi pa ga uključite.
- Približite pisač bežičnom usmjerivaču i uklonite sve prepreke između njih.
- Ako ste SSID upisali ručno, provjerite je li točan. Provjerite SSID u području **Network Status** u izvješću o vezi s mrežom.
- Ako bežični usmjerivač ima više SSID-a, odaberite SSID se prikazuje. Kada SSID koristi neusklađenu frekvenciju, pisač ih neće prikazati.
- Ako koristite postavljanje gumbom kako biste uspostavili vezu s mrežom, pobrinite se da bežični usmjerivač podržava WPS. Postavljanje gumbom ne možete koristiti ako bežični usmjerivač ne podržava WPS.
- Pobrinite se da SSID koristi samo ASCII znakove (alfanumeričke znakove i simbole). Pisač ne može prikazati SSID koji sadrži znakove koji nisu ASCII znakovi.
- Saznajte vaš SSID i lozinku prije povezivanja s bežičnim usmjerivačem. Ako koristite bežični usmjerivač sa zadanim postavkama, SSID i lozinka su istaknuti na naljepnici na bežičnom usmjerivaču. Ako ne znate SSID i lozinku, obratite se osobi koja je postavila bežični usmjerivač ili pogledajte dokumentaciju dobivenu uz bežični usmjerivač.
- Kada se želite spojiti na sa SSID-om generiranim na pametnom uređaju koji dijeli internetsku vezu, provjerite SSID i lozinku u dokumentaciji dobivenoj uz pametni uređaj.
- Ako se Wi-Fi veza iznenada prekine, provjerite sljedeće. Ako vrijede neki od sljedećih uvjeta, ponovno postavite sve postavke mreže tako da preuzmete i pokrenete softver sa sljedeće internetske stranice.

<http://epson.sn> > **Postavljanje**

- Drugi pametni uređaj je dodan na mrežu pomoću postavljanja gumbom.
- Wi-Fi mreža postavljena je na bilo koji način osim postavljanjem gumbima.

Povezane informacije

- ➔ [“Povezivanje s računalom” na strani 30](#)
- ➔ [“Odabir Wi-Fi postavki na pisaču” na strani 40](#)

Mrežne postavke

E-5

Rješenja:

Provjerite je li vrsta sigurnosti bežičnog usmjerivača postavljena na nešto od sljedećeg. Ako nije, promijenite vrstu sigurnosti na bežičnom usmjerivaču i zatim vratite izvorne mrežne postavke pisača.

- WEP-64-bitni (40-bitni)
- WEP 128-bitni (104-bitni)
- WPA PSK (TKIP/AES)*
- WPA2 PSK (TKIP/AES)*
- WPA (TKIP/AES)
- WPA2 (TKIP/AES)

* WPA PSK je poznat i kao WPA Personal. WPA2 PSK je poznat i kao WPA2 Personal.

E-6

Rješenja:

- Provjerite je li onemogućeno filtriranje MAC adrese. Ako je omogućeno, registrirajte MAC adresu pisača tako da ne bude filtrirana. Više pojedinosti pronaći ćete u dokumentaciji isporučenoj s bežičnim usmjerivačem. MAC adresu pisača možete pronaći u području **Network Status** u izvještu o mrežnoj vezi.
- Ako bežični usmjerivač koristi zajedničku provjeru valjanosti s WEP sigurnosti, provjerite jesu li točni ključ za potvrdu valjanosti i indeks.
- Ako je broj uređaja dostupnih za povezivanje na bežičnom usmjerivaču manji od broja mrežnih uređaja s kojima se želite povezati, namjestite postavite na bežičnom usmjerivaču tako da povećate broj uređaja dostupnih za povezivanje. Više pojedinosti o podešavanju postavki pronaći ćete u isporučenoj dokumentaciji.

Povezane informacije

➔ [“Ispisivanje izvješća o mrežnoj vezi” na strani 43](#)

E-8

Rješenja:

- Omogućite DHCP na bežičnom usmjerivaču ako je postavka pisača Dohvati IP adresu namještena na **Automatski**.
- Ako je postavka pisača Dohvati IP adresu namještena na Ručno, IP adresa koju ručno postavite bit će nevažeća jer će biti izvan raspona (npr.: 0.0.0.0). Postavite ispravnu IP adresu pomoću upravljačke ploče pisača ili softvera Web Config.

E-9

Rješenja:

Provjerite vrijedi li sljedeće.

Mrežne postavke

- Uređaji su uključeni.
- Internetu i drugim računalima ili mrežnim uređajima na istoj mreži možete pristupiti s uređaja koje želite povezati s pisačem.

Ako i dalje ne dođe do uspostavljanja veze između pisača i mrežnih uređaja, isključite bežični usmjerivač. Pričekajte oko 10 sekundi pa ga uključite. Zatim ponovno postavite postavke mreže tako da preuzmete i pokrenete softver sa sljedeće internetske stranice.

<http://epson.sn> > Postavljanje

Povezane informacije

➔ “Povezivanje s računalom” na strani 30

E-10

Rješenja:

Provjerite vrijedi li sljedeće.

- Ostali su uređaji na mreži uključeni.
- Mrežne adrese (IP adresa, maska podmreže i zadani pristupnik) ispravne su ako ste postavku pisača Dohvati IP adresu namjestili na Ručno.

Ponovno postavite mrežne adrese ako su one neispravne. IP adresu, masku podmreže i zadani pristupnik možete provjeriti u području **Network Status** u izvješću o mrežnoj vezi.

Kada je omogućena funkcija DHCP, promijenite postavku pisača Dohvati IP adresu na **Automatski**. Ako želite ručno postaviti IP adresu, provjerite IP adresu pisača u području **Network Status** u izvješću o mrežnoj vezi, a zatim odaberite Ručno na zaslonu s postavkama mreže. Postavite masku podmreže na [255.255.255.0].

Ako i dalje ne dođe do povezivanja pisača i mrežnih uređaja, isključite bežični usmjerivač. Pričekajte oko 10 sekundi pa ga uključite.

Povezane informacije

➔ “Ispisivanje izvješća o mrežnoj vezi” na strani 43

E-11

Rješenja:

Provjerite vrijedi li sljedeće.

- Adresa zadanog pristupnika bit će točna ako postavke pisača za TCP/IP podesite na Ručno.
- Uključuje se uređaj koji je postavljen kao zadani pristupnik.

Postavite točnu adresu zadanog pristupnika. Adresu zadanog pristupnika možete pronaći u području **Network Status** izvješću o mrežnoj vezi.

Povezane informacije

➔ “Ispisivanje izvješća o mrežnoj vezi” na strani 43

E-12

Rješenja:

Provjerite vrijedi li sljedeće.

- Ostali su uređaji na mreži uključeni.
- Mrežne adrese (IP adresa, maska podmreže i zadani pristupnik) ispravne su ako ih unosite ručno.
- Mrežne su adrese za ostale uređaje (maska podmreže i zadani pristupnik) jednake.
- IP adresa nije u sukobu s drugim uređajima.

Ako i dalje ne dođe do uspostave veze između pisača i mrežnih uređaja, pokušajte sljedeće.

- Isključite bežični usmjerivač. Pričekajte oko 10 sekundi pa ga uključite.
- Ponovno namjestite postavke mreže koristeći program za instalaciju. Možete ga pokrenuti na sljedećoj internetskoj stranici.

<http://epson.sn> > Postavljanje

- Na bežičnom usmjerivaču koji koristi WEP vrstu sigurnosti možete registrirati nekoliko lozinki. Ako je registrirano više lozinki, provjerite je li prva registrirana lozinka postavljena na pisaču.

Povezane informacije

- ➔ “Ispisivanje izvješća o mrežnoj vezi” na strani 43
- ➔ “Povezivanje s računalom” na strani 30

E-13

Rješenja:

Provjerite vrijedi li sljedeće.

- Uključeni su mrežni uređaji kao što su bežični usmjerivač, koncentrator i usmjerivač.
- Postavke za TCP/IP za mrežne uređaje nisu ručno namještene. (Ako se postavke pisača za TCP/IP postavite automatski dok postavke za TCP/IP za druge mrežne uređaje namještate ručno, mreža pisača mogla bi se razlikovati od mreže za druge uređaje.)

Ako ne radi ni nakon provjere gore navedenog, pokušajte sljedeće.

- Isključite bežični usmjerivač. Pričekajte oko 10 sekundi pa ga uključite.
- Namjestite mrežne postavke na računalu koje je na istoj mreži kao pisač koristeći instalacijski program. Možete ga pokrenuti na sljedećoj internetskoj stranici.

<http://epson.sn> > Postavljanje

- Na bežičnom usmjerivaču koji koristi WEP vrstu sigurnosti možete registrirati nekoliko lozinki. Ako je registrirano više lozinki, provjerite je li prva registrirana lozinka postavljena na pisaču.

Povezane informacije

- ➔ “Ispisivanje izvješća o mrežnoj vezi” na strani 43
- ➔ “Povezivanje s računalom” na strani 30

Poruke u mrežnom okruženju

Poruka	Rješenje
The Wi-Fi environment needs to be improved. Turn the wireless router off and then turn it on. If the connection does not improve, see the documentation for the wireless router.	Nakon približavanja pisača bežičnom pristupniku i uklanjanja svih prepreka između njih, isključite bežični pristupnik. Pričekajte 10 sekundi i ponovno je uključite. Ako se i dalje ne povezuje, pogledajte dokumentaciju isporučenu uz bežični pristupnik.
*No more devices can be connected. Disconnect one of the connected devices if you want to add another one.	Računalo i pametni uređaji koji se mogu istovremeno povezati spojeni su potpuno na vezu Wi-Fi Direct (jednostavan način rada AP). Kako biste dodali računalo ili pametni uređaj, najprije odspojite jedan spojeni uređaj ili ga spojite na drugu mrežu. Možete potvrditi broj bežičnih uređaja koji se mogu istovremeno spojiti i broj spojenih uređaja tako da provjerite list mrežnog statusa na upravljačkoj ploči pisača.
The same SSID as Wi-Fi Direct exists in the environment. Change the Wi-Fi Direct SSID if you cannot connect a smart device to the printer.	Na upravljačkoj ploči pisača idite na zaslon Wi-Fi Direct Setup i odaberite izbornik za promjenu postavke. Možete promijeniti naziv mreže iza DIRECT-XX-. Unesite najviše 32 znakova.

Ispis lista mrežnog statusa

Možete provjeriti detaljne mrežne informacije tako da ih ispišete.

- Umetnite papire.
- Odaberite **Izbornik** na početnom zaslonu.
Za odabir stavke pritisnite gume **▲ ▼ ◀▶**, a zatim pritisnite gumb OK.
- Odaberite **Postavke mreže > Ispis lista sa stanjem**.
- Pritisnite gumb OK.
Ispisan je list mrežnog statusa.

Zamjena ili dodavanje novih bežičnih usmjernika

Ako se SSID promijeni zbog zamjene pristupne točke bežičnog usmjernika ili se doda bežični usmjernik i uspostavi se novo mrežno okruženje, ponovno odaberite Wi-Fi postavke.

Povezane informacije

- ➔ ["Promjena načina povezivanja s računalom" na strani 49](#)

Promjena načina povezivanja s računalom

Pomoću programa za instaliranje i ponovnog postavljanja u različitim načinima povezivanja.

Mrežne postavke Postavljanje preko web-mjesta

Pristupite sljedećem web-mjestu i unesite naziv proizvoda. Idite na **Postavljanje** i započnite s postavljanjem.

<http://epson.sn>

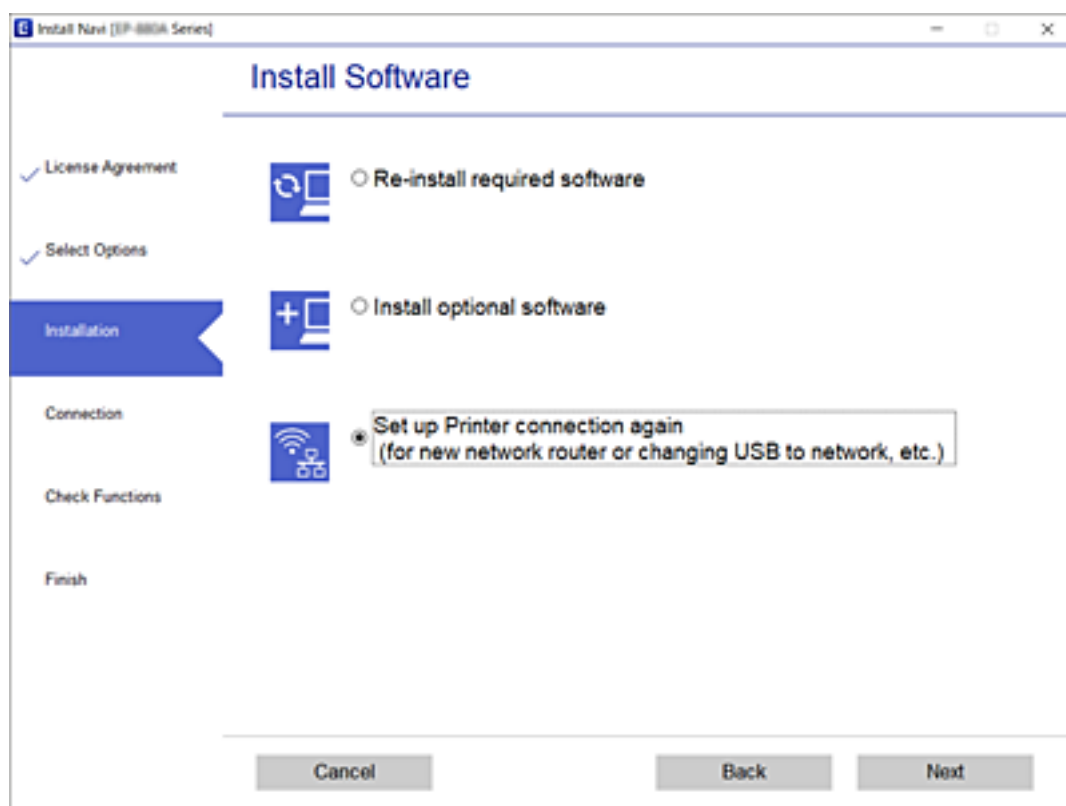
 Postavljanje pomoću softverskog diska (samo za modele uz koje se isporučuje softverski disk i korisnike koji imaju Windows računala s diskovnim pogonom.)

Umetnите softverski disk u računalo i zatim slijedite upute prikazane na zaslonu.

Odabiranje opcije promjene načina povezivanja

Slijedite upute sa zaslona dok se prikazuje sljedeći zaslon.

Odaberite **Ponovno postavljanje veze s Pisač (za novi mrežni usmjerivač ili promjenu USB-a na mrežu itd.)** na zaslonu Instaliranje softvera, a zatim kliknite na **Dalje**.



Promjena postavki Wi-Fi Direct (jednostavan način rada AP)

Kada se omogući veza Wi-Fi Direct (jednostavan način rada AP), možete promijeniti postavke Wi-Fi Direct poput naziva mreže i lozinke.

1. Odaberite **Wi-Fi postava** na početnom zaslonu.

Za odabir stavke pritisnite gume **▲ ▼ ◀ ▶**, a zatim pritisnite gumb **OK**.

2. Odaberite **Wi-Fi Direct**.

Mrežne postavke

3. Pritisnite gumb OK za nastavak.
4. Pritisnite gumb OK za nastavak.
5. Pritisnite gumb ▼ za prikaz zaslona postavke.
6. Odaberite stavku izbornika koju želite promijeniti.

Možete odabrati sljedeće stavke izbornika.

Promjeni naziv mreže

Promijenite Wi-Fi Direct (jednostavan način rada AP) mrežni naziv (SSID) korišten za spajanje na pisač s vašim arbitražnim imenom. Možete postaviti mrežni naziv (SSID) u ASCII znakovima koji su prikazani na tipkovnici softvera na upravljačkoj ploči.

Kad mijenjate mrežni naziv (SSID), isključit će se svi povezani uređaji. Koristite novi mrežni naziv (SSID) želite li ponovno povezati uređaje koristite novu lozinku.

Promjeni lozinku

Promijenite Wi-Fi Direct (jednostavan način rada AP) lozinku za spajanje na pisač s vašom arbitražnom vrijednosti. Možete postaviti lozinku u ASCII znakovima koji su prikazani na tipkovnici softvera na upravljačkoj ploči.

Kad mijenjate lozinku, isključit će se svi povezani uređaji. Koristite novu lozinku ako želite ponovno povezati uređaje.

Promjeni frekvencijski raspon

Promijenite raspon frekvencije za Wi-Fi Direct korišten za spajanje pisača. Možete odabrati 2,4 GHz ili 5 GHz.

Kod promjene raspona frekvencije isključit će se svi povezani uređaji. Ponovno spojite uređaj.

Imajte na umu da ne možete ponovno spojiti preko uređaja koji ne podržavaju raspon frekvencije od 5 GHz kod promjene na 5 GHz.

Onemogući Wi-Fi Direct

Onemogućite Wi-Fi Direct (jednostavan način rada AP) postavke pisača. Kada ga onemogućite, svi uređaji spojeni na pisač vezom Wi-Fi Direct (jednostavan način rada AP) bit će isključeni.

Vraćanje zadanih postavki

Vratite sve Wi-Fi Direct (jednostavan način rada AP) postavke na njihove zadane vrijednosti.

Izbrisane su Wi-Fi Direct (jednostavan način rada AP) informacije spajanja pametnog uređaja spremljene na pisač.

7. Slijedite upute na zaslonu.

Zaustavljanje i ponovno slanje Wi-Fi signala

Kada želite sprječiti nepotrebnu Wi-Fi komunikaciju, primjerice kod uporabe pisača preko USB veze, možete isključiti Wi-Fi signal da biste štedjeli energiju. Ova funkcija omogućava vam isključivanje Wi-Fi i Wi-Fi Direct signala. Kada sljedeći put budete htjeli koristiti Wi-Fi, možete uključiti oba signala i automatski se ponovno spojiti na Wi-Fi vezu spremljenu u pisaču.

1. Odaberite **Wi-Fi postava** na početnom zaslonu.

Za odabir stavke pritisnite gume ▲▼◀▶, a zatim pritisnite gumb OK.

Mrežne postavke

2. Odaberite **Zaustavi Wi-Fi signal**.

Kada se Wi-Fi signal prekine, prikazat će se **Šalji Wi-Fi signal**.

Kod ponovnog uključivanja Wi-Fi signala, pisač će se spojiti na mrežu (SSID) koja se nalazi u informacijama Wi-Fi veze spremljene na pisaču. Kod primjene Wi-Fi Direct veze spojite pisač preko uređaja koji koristite.

Onemogućavanje Wi-Fi veze preko upravljačke ploče

Kada se onemogući Wi-Fi, isključit će se Wi-Fi veza.

1. Odaberite **Wi-Fi postava** na početnom zaslonu.

Za odabir stavke pritisnite gume **▲ ▼ ◀▶**, a zatim pritisnite gumb OK.

2. Odaberite **Wi-Fi (Preporučeno)**.

3. Pritisnite gumb OK za nastavak.

4. Odaberite **Ostalo**.

5. Odaberite **Deaktiviraj Wi-Fi**.

6. Provjerite poruku, a zatim pritisnite gumb OK.

Prekidanje veze Wi-Fi Direct (jednostavan način rada AP) preko upravljačke ploče

Dostupna su dva načina deaktivacije veze Wi-Fi Direct (jednostavni način rada AP); možete deaktivirati sve veze koristeći upravljačku ploču pisača ili deaktivirajte svaku vezu iz računala ili pametnog telefona. Ovaj dio objašnjava način deaktivacije svih veza.



Važno:

Kada se onemogući Wi-Fi Direct (jednostavan način rada AP) veza, sva računala i pametni uređaji spojeni na pisač Wi-Fi Direct (jednostavan način rada AP) vezom bit će odspojeni.

Napomena:

Ako želite odspojiti određeni uređaj, odskopjite ga s uređaja umjesto pisača. Jednim od sljedećih načina isključite vezu Wi-Fi Direct (jednostavan način rada AP) iz uređaja.

Isključite Wi-Fi vezu s mrežnim nazivom pisača (SSID).

Spojite s drugim mrežnim nazivom (SSID).

1. Odaberite **Wi-Fi postava** na početnom zaslonu.

Za odabir stavke pritisnite gume **▲ ▼ ◀▶**, a zatim pritisnite gumb OK.

2. Odaberite **Wi-Fi Direct**.

3. Pritisnite gumb OK za nastavak.

Mrežne postavke

4. Pritisnite gumb OK za nastavak.
5. Pritisnite gumb ▼ za prikaz zaslona postavke.
6. Odaberite **Onemogući Wi-Fi Direct**.
7. Provjerite poruku, a zatim pritisnite gumb OK.

Oporavak mrežnih postavki s upravljačke ploče pisača

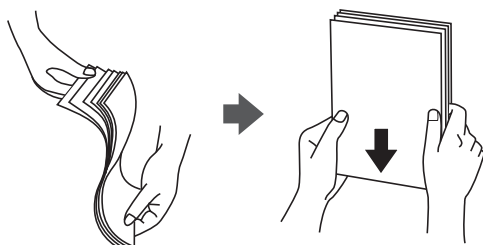
Možete vratiti sve mrežne postavke na njihove zadane vrijednosti.

1. Odaberite **Izbornik** na početnom zaslonu.
Za odabir stavke pritisnite gume ▲▼◀▶, a zatim pritisnite gumb OK.
2. Odaberite **Vraćanje zadanih postavki > Postavke mreže**.
3. Provjerite poruku, a zatim pritisnite gumb OK.

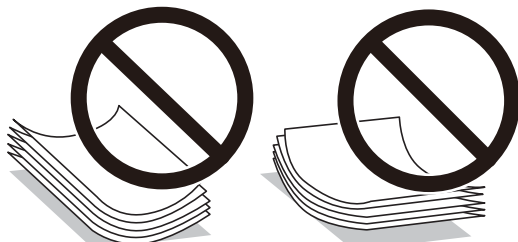
Umetanje papira

Mjere opreza pri rukovanju papirom

- Pročitajte upute priložene uz papir.
- Razlistajte papir i poravnajte rubove prije umetanja. Ne razlistavajte i ne uvijajte fotografski papir. To može oštetiti stranu za ispis.



- Ako je papir uvijen, izravnajte ga ili blago uvijte u suprotnom smjeru prije umetanja. Ispisivanje na uvijenom papiru može uzrokovati zaglavljivanje papira i razmazivanje tinte na ispisu.



- Ne koristite papir koji je valovit, iskidan, izrezan, presavijen, vlažan, predebeo, pretanak ili na sebi ima naljepnice. Uporaba ovih vrsta papira uzrokuje zaglavljivanje papira i razmazivanje tinte na ispisu.
- Razlistajte omotnice i poravnajte rubove prije umetanja. Ako su naslagane omotnice pune zraka, pritisnite ih nadolje kako biste ih sploštili prije umetanja.



- Ne upotrebljavajte uvijene ili presavijene omotnice. Uporaba ovih omotnica uzrokuje zaglavljivanje papira i razmazivanje tinte na ispisu.
- Ne upotrebljavajte omotnice s preklopom čija je površina ljepljiva ili omotnice s prozoričićem.
- Izbjegavajte korištenje previše tankih omotnica, jer se mogu uviti tijekom ispisa.

Povezane informacije

➔ ["Svojstva pisača" na strani 140](#)

Dostupni papiri i kapaciteti

Epson preporučuje korištenje originalnog Epson papira kako bi se osigurao ispis visoke kvalitete.

Originalni Epson papir

Naziv medija	Veličina	Kapacitet umetanja (listova)	Ručni dvostrani ispis	Ispis bez obruba
Epson Bright White Ink Jet Paper	A4	20	✓	-
Epson Ultra Glossy Photo Paper	A4, 13×18 cm (5×7 inča)	5*	-	-
	10×15 cm (4×6 inča)	5*	-	✓
Epson Premium Glossy Photo Paper	A4, 13×18 cm (5×7 inča)	5*	-	-
	16:9 panoramski (102×181 mm), 10×15 cm (4×6 inča)	5*	-	✓
Epson Premium Semigloss Photo Paper	A4	5*	-	-
	10×15 cm (4×6 inča)	5*	-	✓
Epson Photo Paper Glossy	A4, 13×18 cm (5×7 inča)	5*	-	-
	10×15 cm (4×6 inča)	5*	-	✓
Epson Matte Paper-Heavyweight	A4	1	-	-
Epson Photo Quality Ink Jet Paper	A4	20	-	-

* Stavljajte jedan po jedan list papira ako se papir ne uvlači kako treba ili ako boja ispisa nije ravnomjerna ili ako se razmazuje.

Napomena:

Rasploživost papira razlikuje se ovisno o lokaciji. Za najnovije informacije o papirima dostupnim u vašem području kontaktirajte s Epsonovom službom podrške.

Vrste papira dostupne u trgovinama

Naziv medija	Veličina	Kapacitet umetanja (listova ili omotnica)	Ručni dvostrani ispis	Ispis bez obruba
Obični papir Kopirni papir	Letter, A4, B5, A5, A6	20	✓	-
	Legal, korisnički definiran	1	✓	
Omotnica	Omotnica #10, Omotnica DL, Omotnica C6	1	-	-

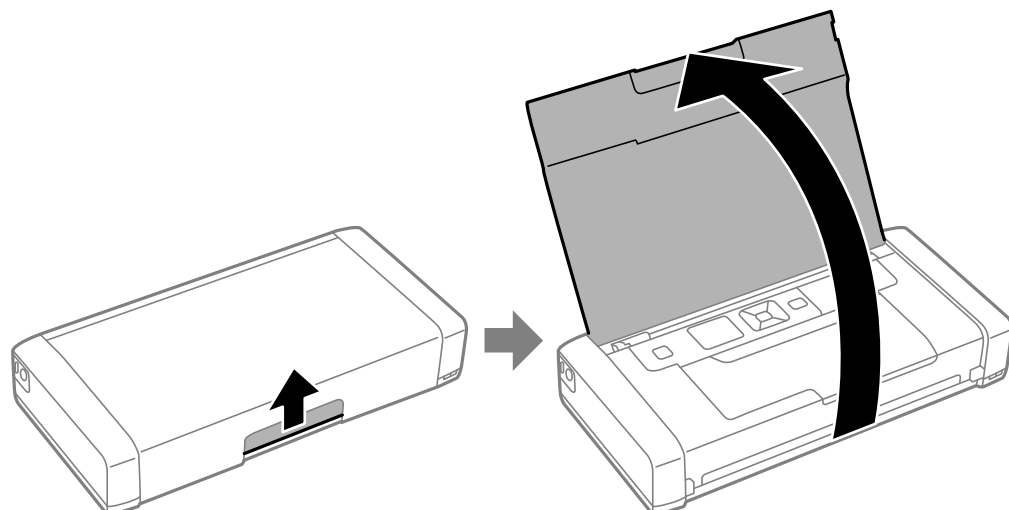
Umetanje papira**Popis vrsta papira**

Kako biste postigli zadovoljavajuće rezultate ispisa, odaberite vrstu umetnutog papira.

Naziv medija	Vrsta medija		
	Upravljačka ploča	Upravljački program pisača	Epson osnovni upravljački program
Papir za kopiranje, obični papir Epson Bright White Ink Jet Paper	Obični papir	Obični papiri	Obični papir
Epson Ultra Glossy Photo Paper	Ultra Glossy	Epson Ultra sjajni papir	-
Epson Premium Glossy Photo Paper	Prem. Glossy	Epson premium sjajni fotografски papir	Epson premium sjajni fotografski papir
Epson Premium Semigloss Photo Paper	Prem. Semigloss	Epson premium polusjajni fotografski papir	-
Epson Photo Paper Glossy	Glossy	Photo Paper Glossy	-
Epson Matte Paper-Heavyweight Epson Photo Quality Ink Jet Paper	Matte	Epson matirani papir	Epson matirani papir
Omotnica	Omotnica	Omotnica	-

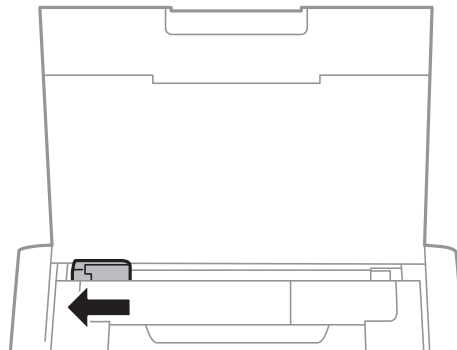
Umetanje papira u Uvlačenje papira straga

1. Podignite dio na prednjoj strani pisača kako biste otvorili poklopac pisača.

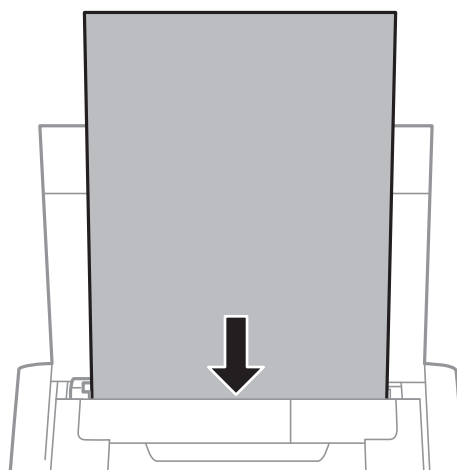


Umetanje papira

- Povucite rubnu vodilicu.



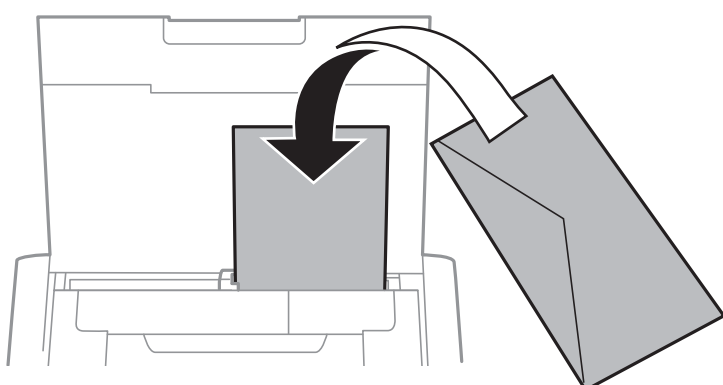
- Umetnute papir okomito duž desne strane stražnjeg otvora za ulaganje papira tako da strana za ispis bude okrenuta prema gore.



Važno:

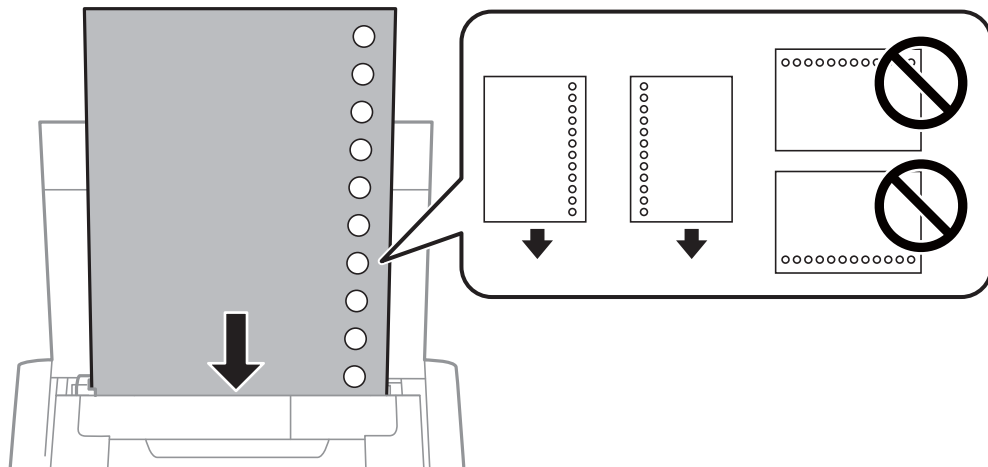
Nemojte umetati veći broj listova od onog preporučenog za odabranu vrstu papira.

- Omotnice



Umetanje papira

- ❑ Prethodno izbušeni papir



Napomena:

Prethodno izbušeni papir možete koristiti pod sljedećim uvjetima.

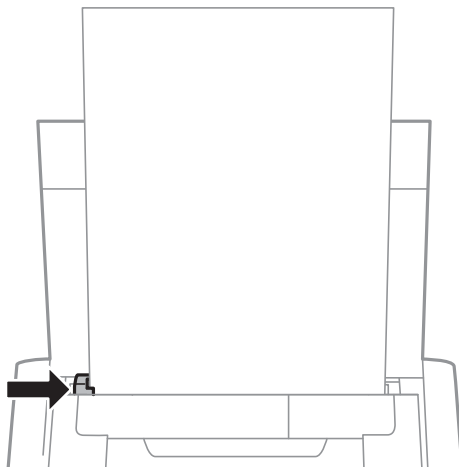
- ❑ Kapacitet umetanja: jedan list

- ❑ Dostupna veličina: A4, B5, A5, A6, Letter, Legal

- ❑ Rupice za uvezivanje: papir s rupicama ne smijete umetati u pisač u vodoravnom položaju.

Prilagodite područje ispisa odabrane datoteke kako ne bi došlo do njezinog ispisivanja preko rupica.

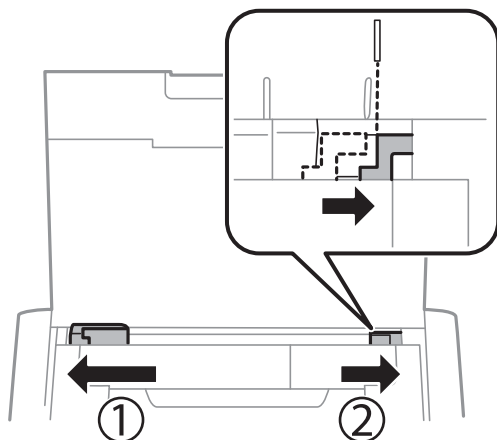
4. Uvucite rubnu vodilicu do ruba papira.



Umetanje papira

Napomena:

Ako ne možete pomaknuti rubnu vodilicu, dio na desnoj strani možda neće biti u pravilnom položaju. Povucite rubnu vodilicu u krajnji lijevi položaj, gurnite desni dio u krajnji desni položaj i zatim pokušajte ponovno.



5. Na upravljačkoj ploči odaberite veličinu i vrstu papira koji ste umetnuli u uvlačenje papira straga.

Napomena:

- Zaslon s postavkama veličine i vrste papira možete prikazati i odabirom opcije **Izbornik > Podešavanje pisača > Postavke izvora papira > Postava papira**.
- Vratite preostali papir u njegovu ambalažu. Ostavite li ga u pisaču, papir se može uviti ili može opasti kvaliteta ispisa.

Povezane informacije

- ➔ “Mjere opreza pri rukovanju papirom” na strani 54

Ispis



Važno:

Nemojte isključivati AC adapter dok pisač radi. Ispis se može usporiti i može doći do zaglavljivanja papira.

Ispis putem računala

Korištenje Epson osnovnog upravljačkog programa (samo za Windows)

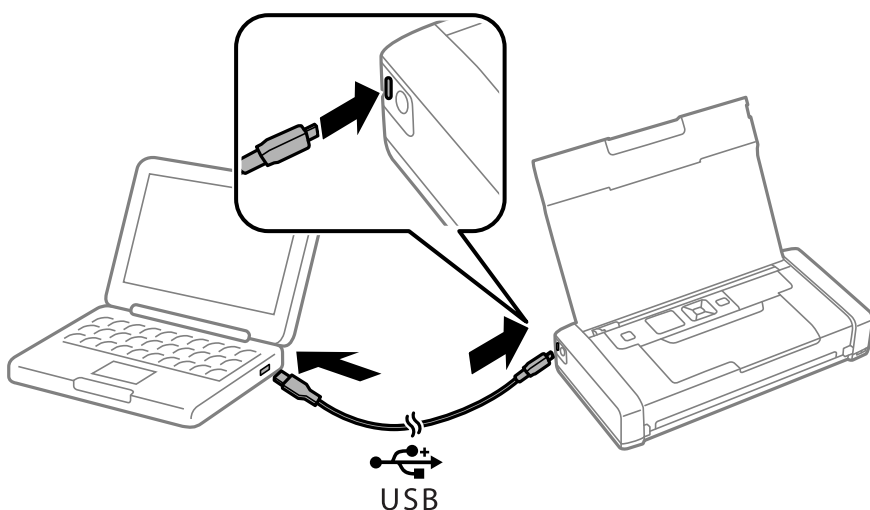
Ako upravljački program pisača nije instaliran na računalu, možete instalirati Epson osnovni upravljački program preko pisača. Međutim, budući da se Epson osnovni upravljački program isporučuje samo s ograničenim značajkama, preporučujemo vam da instalirate ovaj upravljački program pisača.

Napomena:

Podržava Windows XP, Service Pack 3 ili noviju verziju.

Instaliranje Epson osnovnog upravljačkog programa (samo za Windows)

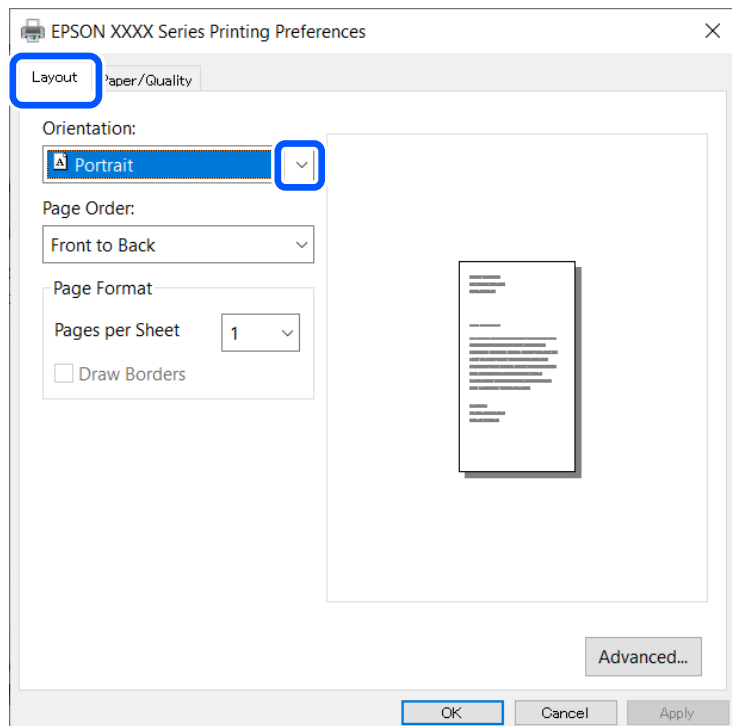
1. Isključite pisač iz računala.
2. Odaberite **Izbornik > WF-110 os. upr. pr.** na upravljačkoj ploči. Za početak instaliranja pritisnite gumb OK.
3. Kada se prikažu zaslonske upute, spojite pisač i računalo mikro USB kabelom, a zatim pritisnite gumb OK na upravljačkoj ploči.



4. U dijelu **Računalo** ili **Moje računalo** na računalu dvaput kliknite EPSON > POSTAVKE.
5. Slijedite upute na zaslonu kako biste završili instalaciju.

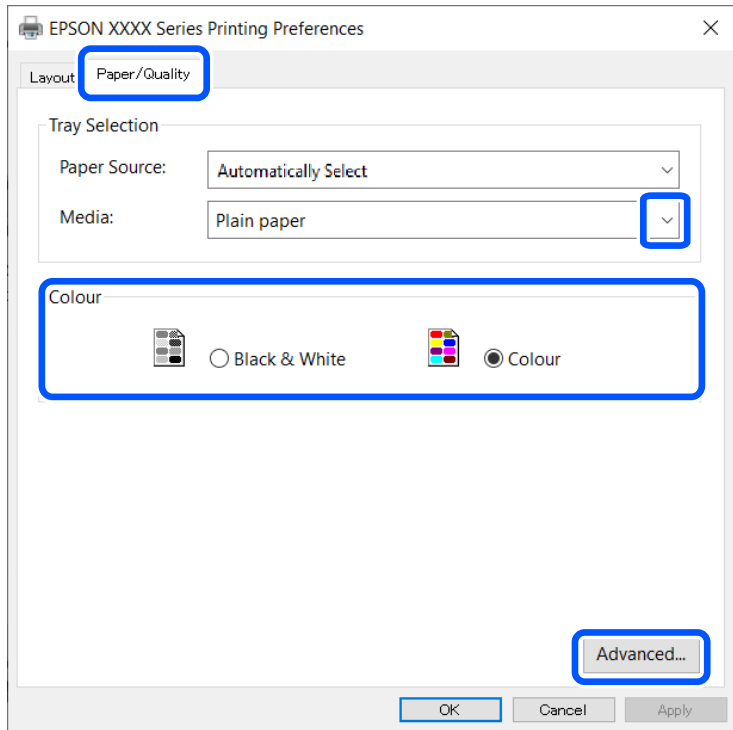
Osnove ispisa — Epson osnovni upravljački program (samo za Windows)

1. Umetnите papir u pisač.
2. Otvorite datoteku koju želite ispisati.
3. Otvorite dijaloški okvir upravljačkog programa pisača.
4. Odaberite usmjerenost koju ste podesili u aplikaciji pod stavkom **Usmjerenost** unutar kartice **Format**.



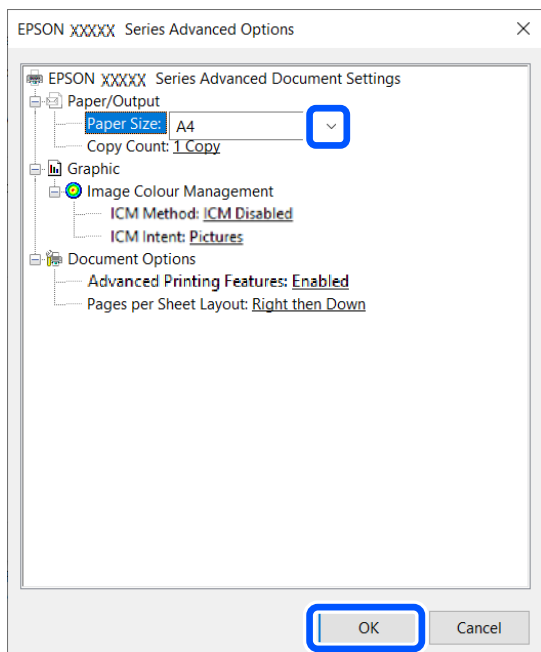
Ispis

5. Podesite sljedeće stavke unutar kartice **Papir/Kvaliteta**.



- Mediji: odaberite vrstu papira koji ste umetnuli u kazetu.
- Boja: odaberite ispisivanje u više boja ili jednoj boji.

6. Kliknite na **Napredne postavke**, podesite odgovarajuće postavke i kliknite na **OK**.



Veličina papira: odaberite veličinu papira koju ste podesili u aplikaciji.

7. Kliknite **U redu**.

Ispis

- Kliknite na Ispis.

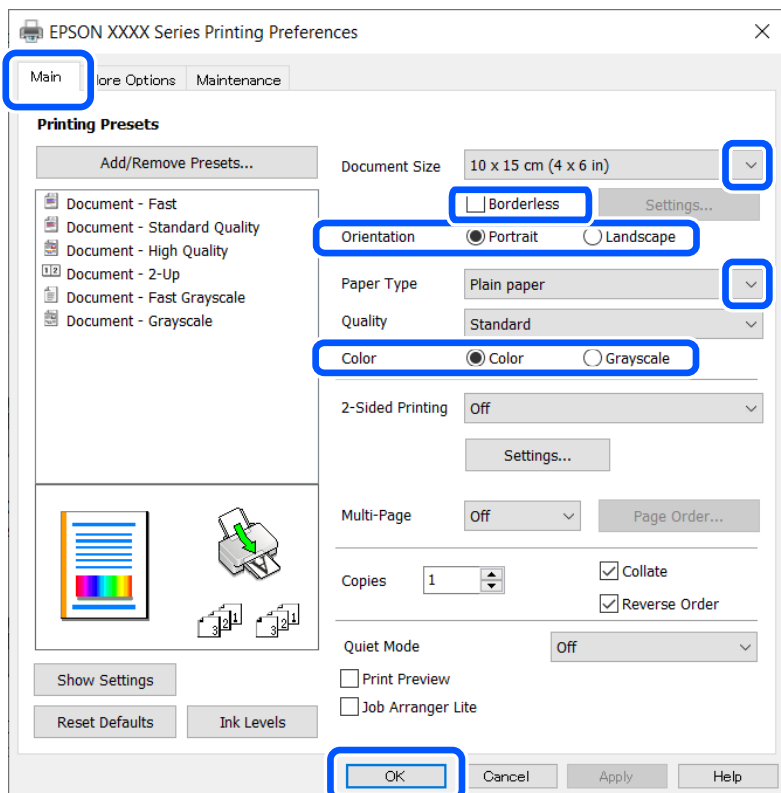
Povezane informacije

➔ “Instaliranje Epson osnovnog upravljačkog programa (samo za Windows)” na strani 60

Osnove ispisivanja — Windows**Napomena:**

- Pogledajte korisničku pomoć za postavljanje stavki. Desnom tipkom miša kliknite na stavku i odaberite **Pomoć**.
- Operacije mogu biti različite ovisno o aplikaciji. Pogledajte korisničku pomoć aplikacije kako biste saznali pojedinosti.

- Umetnите papir u pisač.
- Otvorite datoteku koju želite ispisati.
- Odaberite **Ispis** ili **Postava ispisa** u izborniku **Datoteka**.
- Odaberite svoj pisač.
- Odaberite **Značajke** ili **Svojstva** kako biste otvorili dijaloški okvir upravljačkog programa pisača.



- Izvršite sljedeće postavke.
 - Veličina dokumenta: odaberite veličinu papira koju ste podesili u aplikaciji.
 - Bez ruba: odaberite ispis bez margina oko slike.
 - Orijentacija: odaberite usmjerenje koje ste podesili u aplikaciji.

Ispis

- Vrsta papira: odaberite vrstu papira koji ste umetnuli u kazetu.
- Boja: odaberite **Sivi tonovi** želite li ispis samo u crnoj boji ili sivim tonovima.

Napomena:

Prilikom ispisa na omotnicama odaberite Vodoravno kao postavku za **Orijentacija**.

7. Kliknite na **OK** da biste zatvorili prozor upravljačkog programa pisača.
8. Kliknite na **Ispis**.

Povezane informacije

- ➔ ["Dostupni papiri i kapaciteti" na strani 55](#)
- ➔ ["Umetanje papira u Uvlačenje papira straga" na strani 56](#)
- ➔ ["Popis vrsta papira" na strani 56](#)

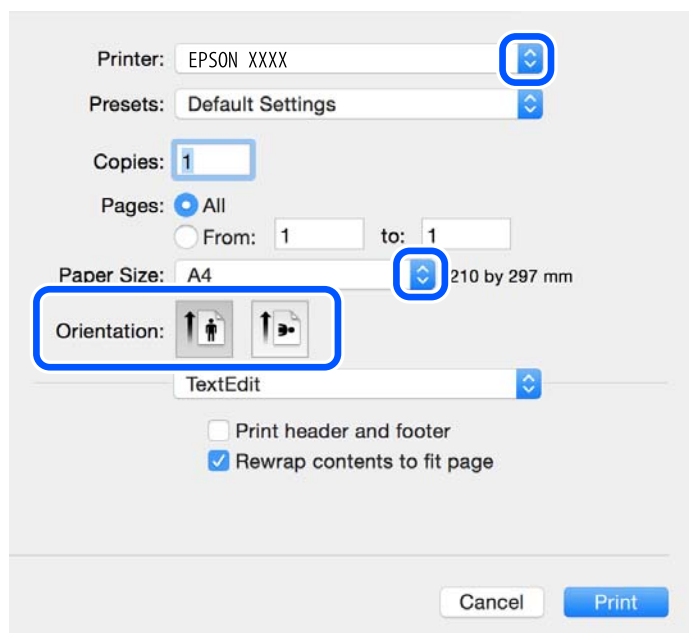
Osnove ispisivanja — Mac OS

Napomena:

Objašnjenja u odjeljku koriste **TextEdit** kao primjer. Radnje na zaslonu mogu biti različite ovisno o aplikaciji. Pogledajte korisničku pomoć aplikacije kako biste saznali pojedinosti.

1. Umetnите papir u pisač.
2. Otvorite datoteku koju želite ispisati.
3. Odaberite **Ispis** u izborniku **Datoteka** ili neku drugu naredbu kako biste otvorili dijaloški okvir ispisivača.

Ako je potrebno, kliknite na **Prikaži detalje** ili ▾ kako biste proširili dijaloški okvir.



4. Izvršite sljedeće postavke.
 - Pisač: odaberite svoj pisač.

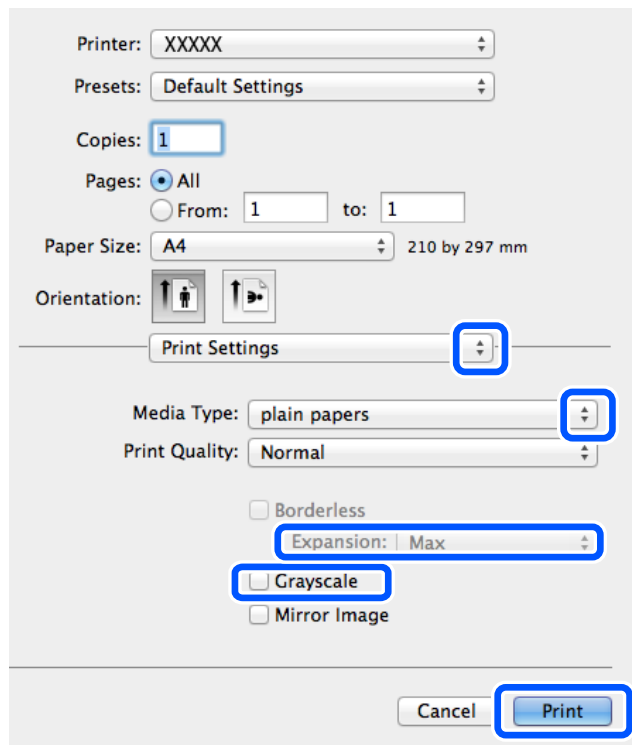
Ispis

- Postavke: odaberite kad želite koristiti registrirane postavke.
- Veličina papira: odaberite veličinu papira koji ste umetnuli u pisač.
Ako ispisujete bez margina, odaberite neku veličinu papira „bez obruba”.
- Usmjerenje: odaberite usmjerenje koje ste podesili u aplikaciji.

Napomena:

- Ako se gore navedeni izbornici za podešavanje ne prikazuju, zatvorite prozor za ispis, odaberite **Podešavanje stranice** na izborniku **Datoteka** i podesite postavke.
- Ako ispisujete na omotnicama, odaberite položenu orijentaciju.

5. Odaberite **Postavke ispisa** u skočnom izborniku.



Napomena:

Ako u sustavu OS X Mountain Lion ili novijem nije prikazan izbornik **Postavke ispisa**, tada Epson upravljački program pisača nije pravilno instaliran.

Odaberite **Postavke sustava** u Apple izborniku > **Pisači i skeneri** (ili **Ispis i skeniranje**, **Ispisi i faksiraj**), uklonite pisač te ga ponovno dodajte. Da biste dodali pisač, pogledajte sljedeće.

<http://epson.sn>

6. Izvršite sljedeće postavke.

- Paper Source: odaberite izvor papira u koji ste umetnuli papir. Ako pisač ima samo jedan izvor papira, ova stavka nije prikazana.
- Media Type: odaberite vrstu papira koji ste umetnuli u kazetu.
- Kvaliteta ispisa: odaberite kvalitetu ispisa.
Odabir postavke više kvalitete može smanjiti brzinu ispisa.

Ispis

- Proširenje: dostupno pri odabiru neke veličine papira bez obruba.
Kod ispisa bez obruba, podaci za ispis se povećavaju nešto više od veličine papira, tako da se na rubovima papira ne ispisuju margine. Odaberite stupanj povećanja.
- Sivi tonovi: odaberite za ispis u crnoj boji ili u sivim tonovima.

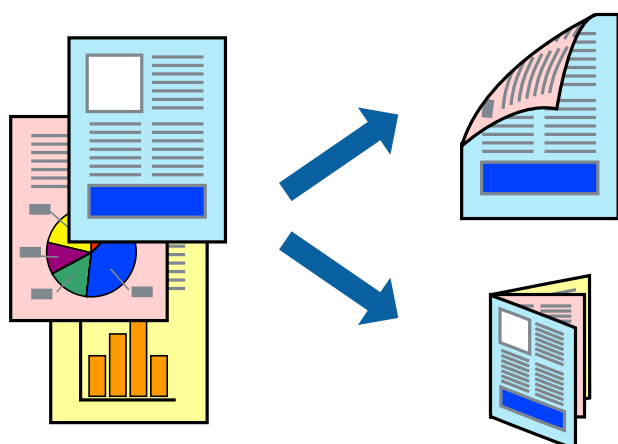
7. Kliknite na **Ispis**.

Povezane informacije

- ➔ “Dostupni papiri i kapaciteti” na strani 55
- ➔ “Umetanje papira u Uvlačenje papira straga” na strani 56
- ➔ “Popis vrsta papira” na strani 56

Dvostrani ispis (samo za Windows)

Upravljački program pisača ispisuje uz automatsko razdvajanje parnih i neparnih stranica. Kad pisač završi ispisivanje neparnih stranica, okrenite papir slijedeći upute kako biste ispisali i parne stranice. Ispišite pojedinačno stranice i spojte ih kako biste napravili knjigu.

**Napomena:**

- Ta mogućnost nije dostupna kod ispisa bez obruba.
- Ako ne koristite papir pogodan za dvostrani ispis, kvaliteta ispisa može opasti i može doći do zaglavljivanja papira.
- Ovisno o papiru i podacima, tinta može procuriti na drugu stranu papira.
- Ako je aplikacija **EPSON Status Monitor 3** onemogućena, pokrenite upravljački program pisača, kliknite na **Proširene postavke** na kartici **Održavanje**, a zatim odaberite **Omogući EPSON Status Monitor 3**.
- Dvostrani ispis može biti nedostupan kada se pisaču pristupa putem mreže ili kada je korišten kao dijeljeni pisač.

1. Umetnите papir u pisač.
2. Otvorite datoteku koju želite ispisati.
3. Otvorite dijaloški okvir upravljačkog programa pisača.
4. Odaberite **Ručno (uvezivanje dužim rubom)** ili **Ručno (uvezivanje kraćim rubom)** u dvostrani ispis na kartici **Glavna**.

Ispis

5. Kliknite na **Postavke**, podesite odgovarajuće postavke i zatim kliknite na **OK**.

Napomena:

Za ispis u vidu brošure, odaberite **Brošura**.

6. Podesite ostale stavke na karticama **Glavna** i **Više opcija** te zatim kliknite na **OK**.

7. Kliknite na **Ispis**.

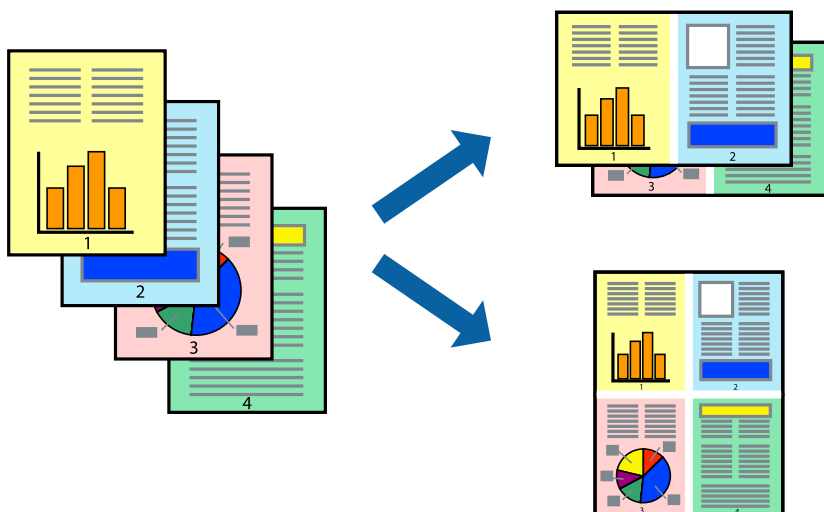
Kada je ispis na jednoj strani papira završen, prikazat će se skočni prozor na zaslonu računala. Slijedite upute na zaslonu.

Povezane informacije

- ➔ “Dostupni papiri i kapaciteti” na strani 55
- ➔ “Umetanje papira u Uvlačenje papira straga” na strani 56
- ➔ “Osnove ispisivanja — Windows” na strani 63

Ispisivanje nekoliko stranica na jednom listu papira

Možete ispisati dvije ili četiri stranice na jednom listu papira.



Ispisivanje nekoliko stranica na jednom listu papira - Windows

Napomena:

Ta mogućnost nije dostupna kod ispisa bez obruba.

1. Umetnите papir u pisač.
2. Otvorite datoteku koju želite ispisati.
3. Otvorite dijaloški okvir upravljačkog programa pisača.
4. Odaberite **2 stranice** ili **4 stranice** u postavci **Više stranica** na kartici **Glavna**.
5. Kliknite na **Redoslijed str**, podesite odgovarajuće stavke i zatim kliknite na **OK** kako biste zatvorili dijaloški okvir.

Ispis

6. Podesite ostale stavke na karticama **Glavna** i **Više opcija** te zatim kliknite na **OK**.
7. Kliknite na **Ispis**.

Povezane informacije

- ➔ “Umetanje papira u Uvlačenje papira straga” na strani 56
- ➔ “Osnove ispisivanja — Windows” na strani 63

Ispisivanje nekoliko stranica na jednom listu papira - Mac OS

1. Umetnите papir u pisač.
2. Otvorite datoteku koju želite ispisati.
3. Pokrenite dijaloški okvir za ispis.
4. Odaberite **Raspored** u skočnom izborniku.
5. Odredite broj stranica pod stavkom **Stranica po listu**, **Smjer teksta** (raspored stranica) i **Rubovi**.
6. Ako je potrebno, podesite ostale stavke.
7. Kliknite na **Ispis**.

Povezane informacije

- ➔ “Umetanje papira u Uvlačenje papira straga” na strani 56
- ➔ “Osnove ispisivanja — Mac OS” na strani 64

Ispisivanje prilagođeno veličini papira

Možete ispisati odabrani sadržaj tako da on bude prilagođen veličini papira koji ste umetnuli u pisač.



Ispisivanje prilagođeno veličini papira - Windows

Napomena:

Ta mogućnost nije dostupna kod ispisa bez obruba.

1. Umetnите papir u pisač.
2. Otvorite datoteku koju želite ispisati.
3. Otvorite dijaloški okvir upravljačkog programa pisača.
4. Podesite sljedeće stavke unutar kartice **Više opcija**.
 - Veličina dokumenta: Odaberite veličinu papira koju ste podesili u aplikaciji.
 - Izlaz papira: Odaberite veličinu papira koji ste umetnuli u pisač.

Prilagodi veličini stranice je automatski odabранo.

Napomena:

Odaberite **Sredina** ako želite ispisati umanjenu sliku na sredini stranice.

5. Podesite ostale stavke na karticama **Glavna** i **Više opcija** te zatim kliknite na **OK**.
6. Kliknite na **Ispis**.

Povezane informacije

- ➔ “Umetanje papira u Uvlačenje papira straga” na strani 56
- ➔ “Osnove ispisivanja — Windows” na strani 63

Ispisivanje prilagođeno veličini papira - Mac OS

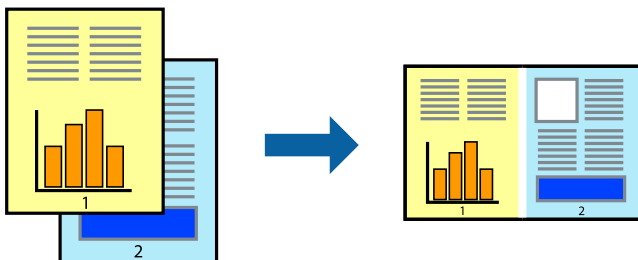
1. Umetnите papir u pisač.
2. Otvorite datoteku koju želite ispisati.
3. Pokrenite dijaloški okvir za ispis.
4. Odaberite veličinu papira koju ste podesili u aplikaciji u postavci **Veličina papira**.
5. Odaberite **Rukovanje papirom** u skočnom izborniku.
6. Odaberite **Prilagodi veličini papira**.
7. Odaberite veličinu umetnutog papira u postavci **Ciljna veličina papira**.
8. Ako je potrebno, podesite ostale stavke.
9. Kliknite na **Ispis**.

Povezane informacije

- ➔ “Umetanje papira u Uvlačenje papira straga” na strani 56
- ➔ “Osnove ispisivanja — Mac OS” na strani 64

Ispisivanje više datoteka odjednom (samo za Windows)

Uređivač poslova Lite omogućava kombiniranje nekoliko različitih datoteka stvorenih u različitim aplikacijama i njihovo ispisivanje unutar jednog zadatka ispisa. Za kombinirane datoteke možete podesiti postavke ispisivanja kao što su format, redoslijed ispisivanja i usmjerenost.



Napomena:

Kako biste otvorili **Projekt ispisa** koji ste spremili u aplikaciji **Uređivač poslova Lite**, kliknite na **Uređivač poslova Lite** na kartici **Održavanje** u sklopu upravljačkog programa pisača. Zatim odaberite **Otvori** u izborniku **Datoteka** kako biste odabrali datoteku. Datotečni nastavak pohranjenih datoteka je „**ecl**”.

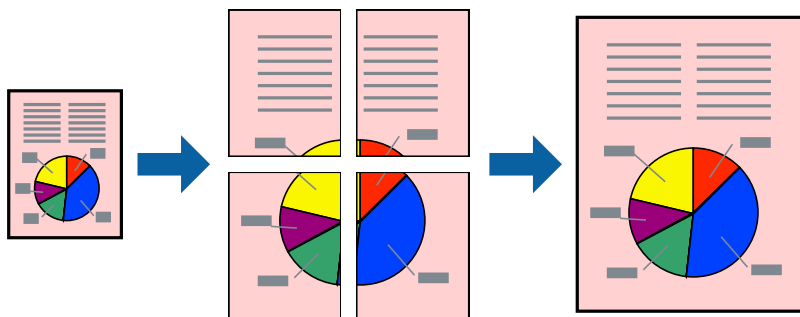
1. Umetnите papir u pisač.
 2. Otvorite datoteku koju želite ispisati.
 3. Otvorite dijaloški okvir upravljačkog programa pisača.
 4. Odaberite **Uređivač poslova Lite** na kartici **Glavna**.
 5. Kliknite na **OK** kako biste zatvorili dijaloški okvir upravljačkog programa pisača.
 6. Kliknite na **Ispis**.
prikazat će se dijaloški okvir aplikacije **Uređivač poslova Lite** i zadatak ispisa bit će dodan u **Projekt ispisa**.
 7. Kada se prikaže dijaloški okvir aplikacije **Uređivač poslova Lite**, otvorite datoteku koju želite kombinirati s trenutnom datotekom i ponovite upute od koraka 3 do koraka 6.
- Napomena:**
Ako zatvorite prozor **Uređivač poslova Lite**, briše se nespremljeni **Projekt ispisa**. Da biste ispisivanje obavili kasnije, odaberite **Spremi** u izborniku **Datoteka**.
8. Odaberite izbornike **Izgled str.** i **Uredi** u aplikaciji **Uređivač poslova Lite** da biste po potrebi uredili **Projekt ispisa**.
 9. Odaberite **Ispisi** u izborniku **Datoteka**.

Povezane informacije

- ➔ [“Umetanje papira u Uvlačenje papira straga” na strani 56](#)
- ➔ [“Osnove ispisivanja — Windows” na strani 63](#)

Ispisivanje uvećanih slikovnih sadržaja i izrada plakata (samo za Windows)

Sliku možete ispisati na nekoliko listova papira kako biste napravili plakat većih dimenzija. Ispišite oznake preklapanja koje će vam biti od pomoći prilikom spajanja listova.



Napomena:

Ta mogućnost nije dostupna kod ispisa bez obruba.

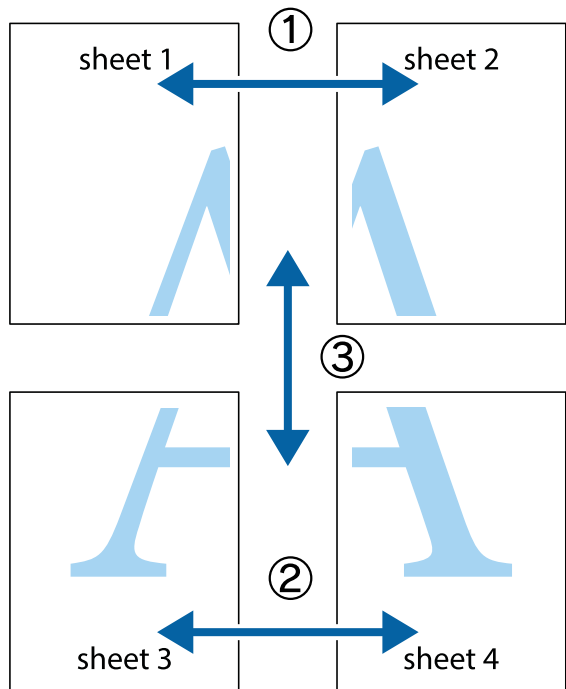
1. Umetnите papir u pisač.
2. Otvorite datoteku koju želite ispisati.
3. Otvorite dijaloški okvir upravljačkog programa pisača.
4. Odaberite **2x1 Poster, 2x2 Poster, 3x3 Poster ili 4x4 Poster** u **Više stranica** unutar kartice **Glavna**.
5. Kliknite na **Postavke**, podesite odgovarajuće postavke i zatim kliknite na **OK**.
6. Podesite ostale stavke na karticama **Glavna** i **Više opcija** te zatim kliknite na **OK**.
7. Kliknite na **Ispis**.

Povezane informacije

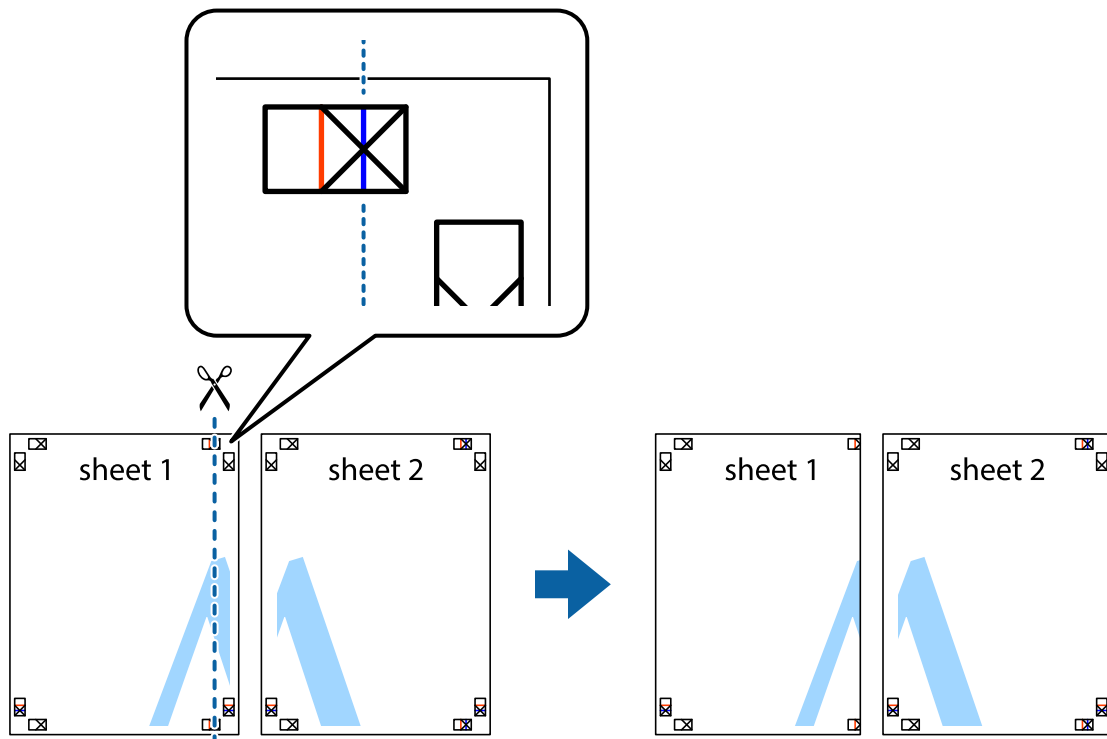
- ➔ “Umetanje papira u Uvlačenje papira straga” na strani 56
- ➔ “Osnove ispisivanja — Windows” na strani 63

Izrada plakata pomoću mogućnosti Oznake za poravnanje preklapanja

Navodimo primjer izrade plakata odabirom mogućnosti **2x2 Poster** uz označenu značajku **Oznake za poravnanje preklapanja** unutar postavke **Vodilice za rezanje ispisa**.

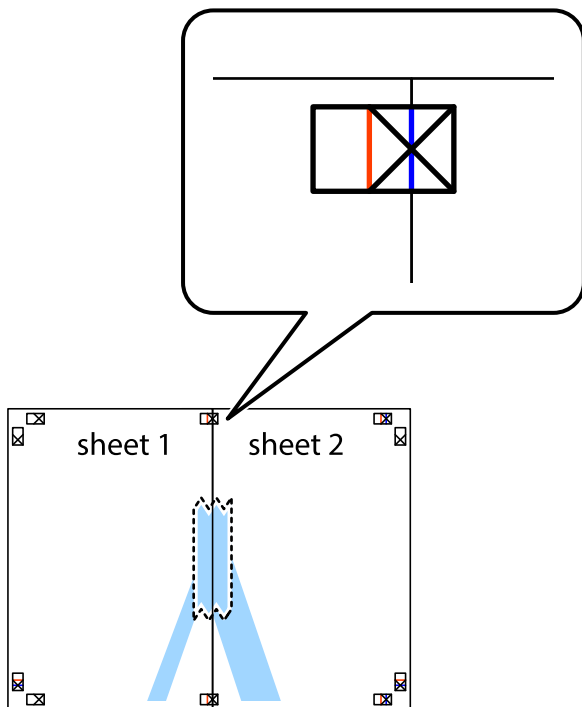


1. Pripremite Sheet 1 i Sheet 2. Odrežite marginu Sheet 1 duž uspravne plave crte kroz središta oznaka križića na vrhu i na dnu.

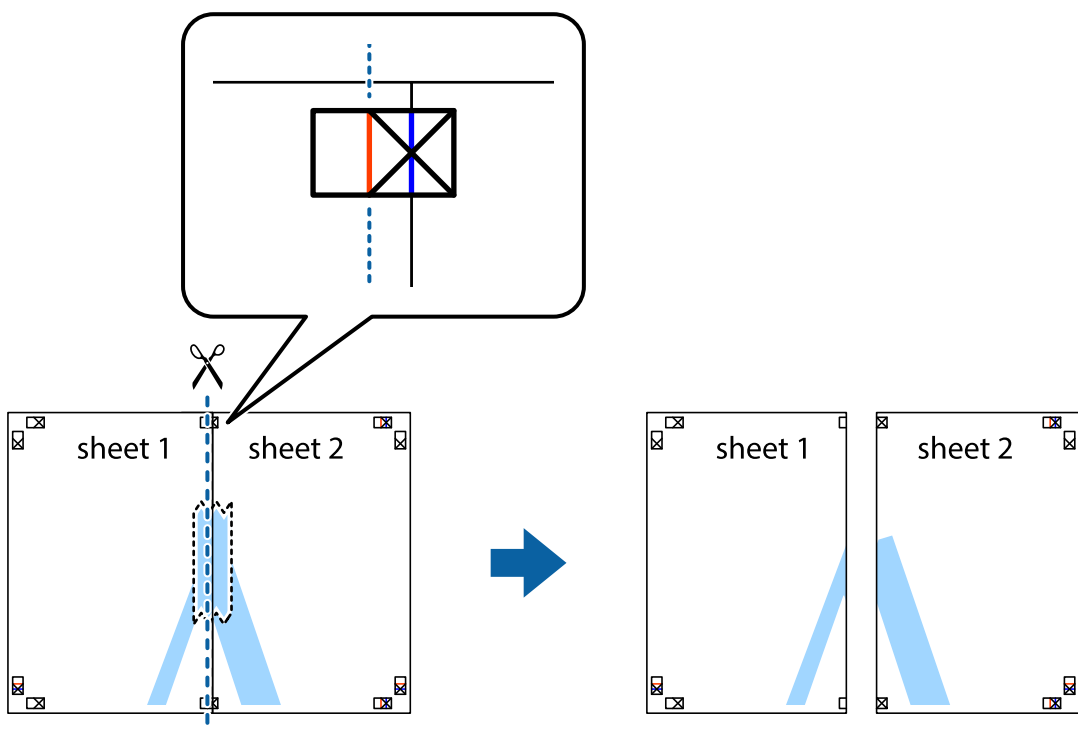


Ispis

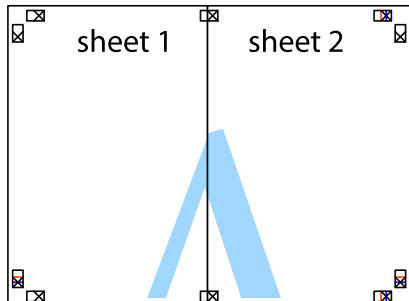
2. Postavite rub Sheet 1 povrh Sheet 2 i poravnajte oznake križića, a zatim privremeno spojite ta dva lista ljepljivom trakom na poleđini.



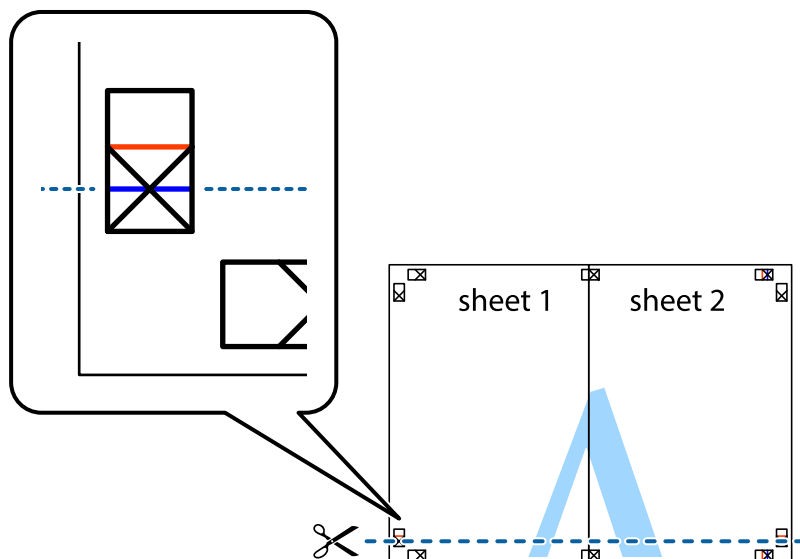
3. Prerežite zalipljene listove na dva dijela duž crvene uspravne crte kroz oznake za poravnavanje (ovaj put crte s lijeve strane oznaka križića).



4. Listove spojite ljepljivom trakom na poleđini.

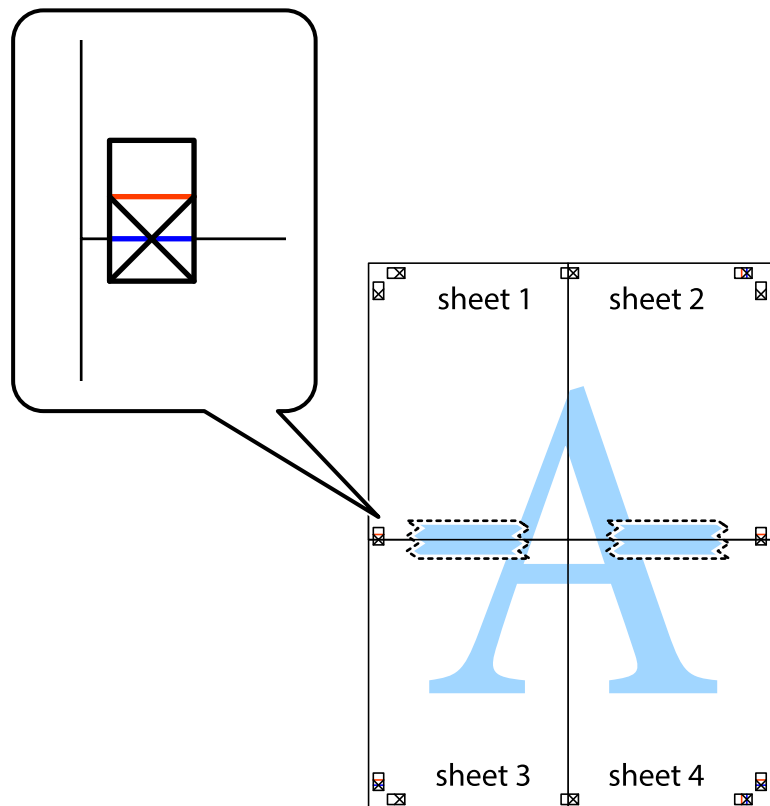


5. Ponovite upute od koraka 1 do koraka 4 kako biste Sheet 3 i Sheet 4 spojili ljepljivom trakom.
6. Odrežite marginu Sheet 1 i Sheet 2 duž uspravne plave crte kroz središta oznaka križića koji se nalaze s lijeve i desne strane.



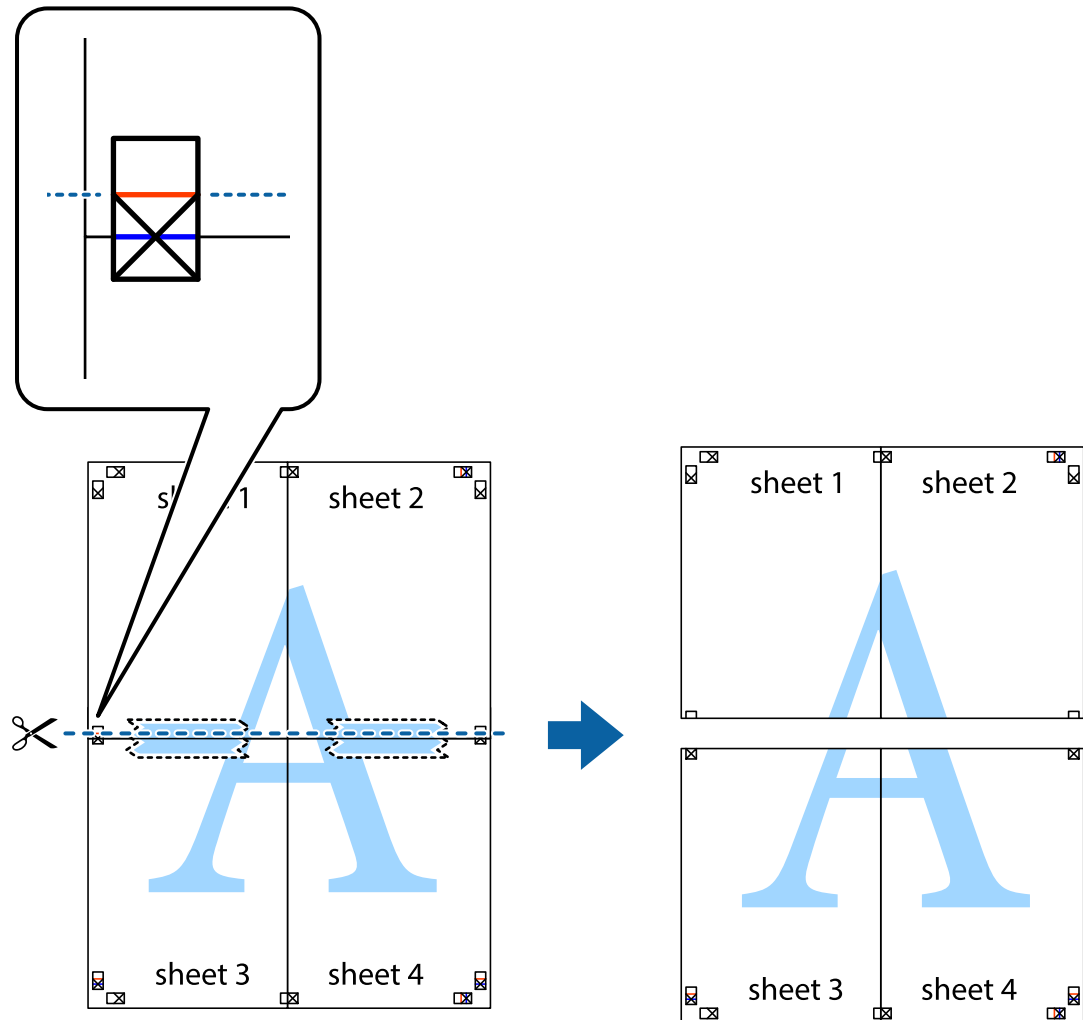
Ispis

7. Postavite rub Sheet 1 i Sheet 2 povrh Sheet 3 i Sheet 4 te poravnajte oznake križića, a zatim privremeno ih spojite ljepljivom trakom na poleđini.

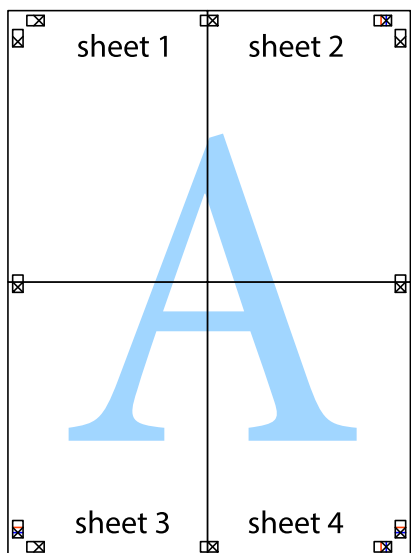


Ispis

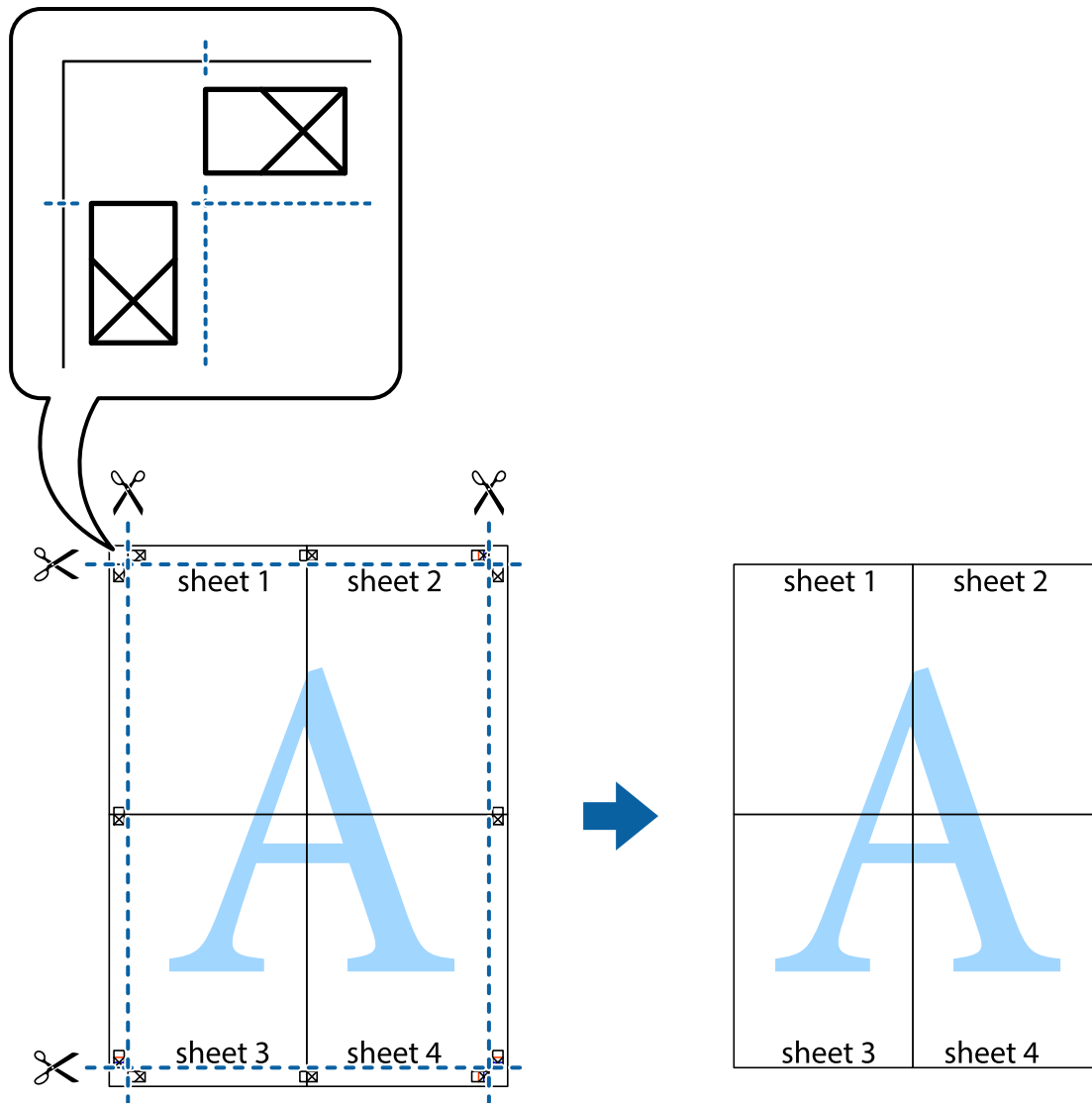
8. Prerežite zalipljene listove na dva dijela duž crvene položene crte kroz oznake za poravnavanje (ovaj put crte s lijeve strane oznaka križića).



9. Listove spojite ljepljivom trakom na poleđini.



10. Odrežite preostale marge duž vanjske vodilice.



Ispisivanje uz korištenje naprednih značajki

U ovom odjeljku možete pročitati o brojnim dodatnim formatima i značajkama ispisa koji su dostupni u upravljačkom programu pisača.

Povezane informacije

- ➔ “Windows Upravljački program pisača” na strani 113
- ➔ “Mac OS Upravljački program pisača” na strani 115

Dodavanje postavki ispisa radi lakšeg ispisivanja

Ako napravite vlastite postavke često korištenih postavki ispisivanja unutar upravljačkog programa pisača, te postavke možete jednostavno odabrati s navedenog popisa.

Windows

Kako biste izradili vlastitu postavku, podesite stavke kao što su **Veličina dokumenta** i **Vrsta papira** u izborniku **Glavna** ili unutar kartice **Više opcija** i zatim kliknite na **Dodaj/ukloni zadane postavke** unutar **Zadane postavke ispisa**.

Napomena:

*Da biste izbrisali dodanu postavku, kliknite **Dodaj/ukloni zadane postavke**, odaberite naziv postavke koju želite izbrisati s popisa, a zatim je izbrišite.*

Mac OS

Pokrenite dijaloški okvir za ispis. Kako biste dodali vlastitu postavku, namjestite stavke kao što su **Veličina papira** i **Media Type**, a zatim pohranite trenutačne postavke kao postavku za **Zadane postavke**.

Napomena:

*Kako biste izbrisali zadane postavke, kliknite na **Zadane postavke > Prikaži zadane postavke**, odaberite naziv zadane postavke koju želite izbrisati s popisa, a zatim je izbrišite.*

Ispisivanje dokumenta smanjene ili povećane veličine

Možete smanjiti ili povećati veličinu dokumenta za određeni postotak.

Windows

Napomena:

Ta mogućnost nije dostupna kod ispisa bez obruba.

Podesite **Veličina dokumenta** na kartici **Više opcija**. Odaberite **Smanji/povećaj dokument, Zumiraj na** i zatim unesite željeni postotak.

Mac OS

Napomena:

Radnje se razlikuju ovisno o aplikaciji. Pogledajte korisničku pomoć aplikacije kako biste saznali pojedinosti.

Odaberite **Postavljanje stranice** (ili **Ispis**) na izborniku **Datoteka**. Odaberite pisač u stavci **Format za**, odaberite veličinu papira i zatim unesite vrijednost postotka u stavci **Mjerilo**. Zatvorite prozor te ispišite sljedeće osnovne upute za ispisivanje.

Povezane informacije

➔ “[Osnove ispisivanja — Mac OS](#)” na strani 64

Prilagodba boje ispisivanja

Možete prilagoditi boje korištene u zadatku ispisa.

PhotoEnhance stvara oštrije slike i življe boje pomoću automatskog prilagođavanja kontrasta, zasićenja i svjetline izvornih podataka slike.

Napomena:

Ove prilagodbe se ne primjenjuju na izvorne podatke.

PhotoEnhance prilagođava boju analizirajući položaj glavnog motiva. Stoga, ako ste promijenili položaj glavnog motiva smanjivanjem, uvećavanjem, reziranjem, odnosno rotiranjem slike, boje se mogu neočekivano promijeniti tijekom ispisivanja. Odabirom ispisa bez obruba također se mijenja položaj glavnog motiva, što će prouzročiti promjene boje. Ako slika nije postavljena u žarište, ispisani sadržaj može poprimiti neprirodan izgled. Ako se boja promijeni i ispisani sadržaj poprimi neprirodan izgled, ispišite odabrani sadržaj bez omogućavanja postavke **PhotoEnhance**.

Windows

Odaberite način korekcije boje u opciji **Korekcija boja** na kartici **Više opcija**.

Ako odaberete vrijednost **Automatski**, boje se automatski prilagođavaju postavkama vrste papira i kvalitete ispisa. Ako odaberete **Korisnički** i kliknete na **Napredno**, možete napraviti vlastite postavke.

Mac OS

Pokrenite dijaloški okvir za ispis. Odaberite **Uskladištanje boje** u skočnom izborniku i zatim odaberite **EPSON Color Controls**. Odaberite **Color Options** u skočnom izborniku, a zatim odaberite neku od dostupnih opcija. Kliknite na strjelicu pored **Napredne postavke** i podešite odgovarajuće postavke.

Ispisivanje vodenog žiga (samo za Windows)

Ispišite na vašim ispisima vodeni žig u obliku naslova „Povjerljivo”. Možete dodati i vlastiti vodeni žig.

Napomena:

Ta mogućnost nije dostupna kod ispisa bez obruba.

Kliknite na **Značajke vodenog žiga** unutar kartice **Više opcija** i odaberite vodeni žig. Kliknite na **Postavke** kako biste promijenili pojedinosti kao što su boja i položaj vodenog žiga.

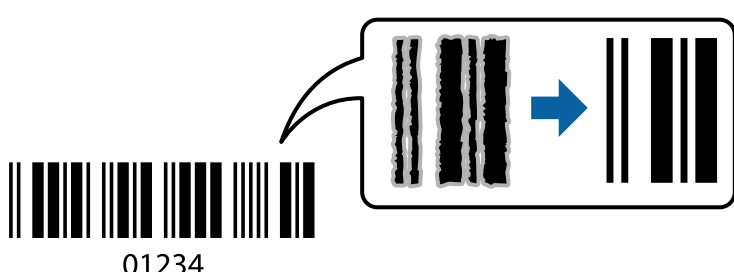
Ispisivanje zaglavlja i podnožja (samo za Windows)

Ispišite podatke kao što su korisničko ime i datum ispisivanja unutar zaglavlja ili podnožja.

Kliknite na **Značajke vodenog žiga** unutar kartice **Više opcija** i odaberite **Zaglavljepodnožje**. Kliknite na **Postavke** i odaberite potrebne značajke s padajućeg popisa.

Ispis jasnih crtičnih kodova (samo za sustav Windows)

Možete jasno ispisati crtične kodove i lako ih skenirati. Samo omogućite ovu značajku ako se crtični kod kojeg ste ispisali ne može skenirati.



Ovu značajku možete koristiti pod sljedećim uvjetima.

Ispis

- Papir: običan papir, papir za kopiranje ili omotnica

Q Kvaliteta: Standardno

Kvaliteta ispisa može se promijeniti kod ispisa. Ispis bi se mogao usporiti i postati gušći.

Napomena:

- Izoštravanje možda neće biti moguće u svim okolnostima.*
- Povećavanje veličine crtičnog koda moglo bi olakšati skeniranje.*
- Kod ispisivanja koristeći Način crtičnog koda, neće se promijeniti opcije Postavka gustoće običnog papira.*

Postavke ispisa

Na kartici **Održavanje** upravljačkog programa pisača, kliknite na **Proširene postavke** i odaberite **Način crtičnog koda**.

Ispisivanje s pametnih uređaja

Uporaba opcije Epson iPrint

Aplikacija Epson iPrint omogućuje ispis fotografija, dokumenata i web-stranica s pametnih uređaja kao što su pametni telefoni ili tableti. Možete koristiti lokalni ispis, ispisivanje s pametnog uređaja spojenog s istom bežičnom mrežom kao i pisač ili daljinski ispis, tj. ispisivanje s udaljene lokacije putem interneta. Da biste koristili daljinski ispis, registrirajte pisač u usluzi Epson Connect.



Povezane informacije

➔ ["Usluga Epson Connect" na strani 111](#)

Instaliranje Epson iPrint

Možete instalirati program Epson iPrint na pametni uređaj koristeći sljedeći URL ili QR kod.

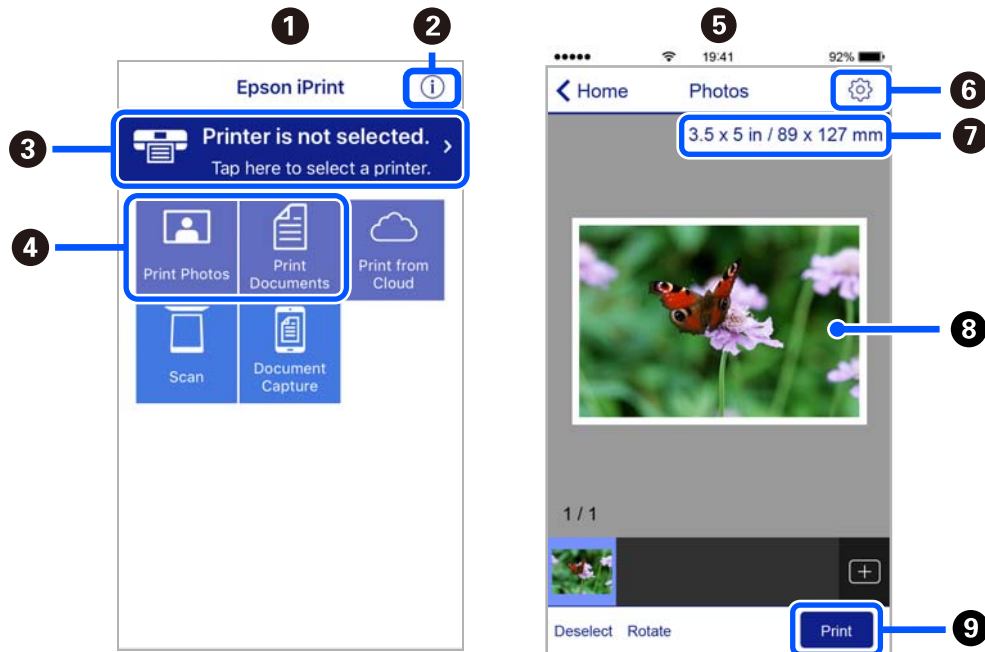
<http://ipr.to/c>



Ispis pomoću aplikacije Epson iPrint

Pokrenite Epson iPrint s pametnog uređaja i odaberite stavku koju želite koristiti s početnog zaslona.

Slijedeći zasloni se mogu promijeniti bez prethodne najave. Sadržaj se može razlikovati ovisno o proizvodu.



1	Početni zaslon prikazan pri pokretanju aplikacije.
2	Prikazuje upute za postavljanje pisača te odgovore na najčešća pitanja.
3	Prikazuje zaslon na kome možete odabrati pisač i podešiti njegove postavke. Nakon što odaberete pisač, više ga nećete morati ponovno odabirati.
4	Odaberite što želite ispisati, npr. fotografije i dokumente.
5	Zaslon za ispis fotografija prikazan je kada se odabere izbornik fotografija.
6	Prikaz zaslona za podešavanje postavki, kao što su veličina i vrsta papira.
7	Prikaz veličine papira. Kada se to prikazuje kao gumb, dodirnite ga radi prikaza trenutnih postavki papira pisača.
8	Prikaz odabralih fotografija i dokumenata.
9	Pokretanje ispisa.

Napomena:

Za ispis iz izbornika dokumenta s pomoću iPhone, iPad i iPod touch s operativnim sustavom iOS, pokrenite Epson iPrint nakon prijenosa dokumenta kojeg želite ispisati, koristeći funkciju dijeljenja datoteka u iTunes.

Korištenje aplikacije Epson Print Enabler

Dokumente, poruke e-pošte, fotografije i web-mjesta možete jednostavno i bežično ispisivati putem svojeg Android pametnog telefona ili tableta (Android 4.4 ili novija verzija). Sa samo par dodira vaš Android uređaj pronaći će Epsonov pisač koji se nalazi na istoj bežičnoj mreži.

Napomena:

Radnje mogu biti različite ovisno o uređaju.

1. Umetnите papir u pisač.
2. Pripremite pisač za bežični ispis.
3. Na svoj Android uređaj instalirajte pomoćni program Epson Print Enabler iz trgovine Google Play.
4. Priključite Android uređaj na istu bežičnu mrežu na kojoj je i pisač.
5. Otvorite **Postavke** na Android uređaju, odaberite **Spojeni uređaji > Ispis**, a zatim aktivirajte Epson Print Enabler.
6. U aplikaciji koja se nalazi na vašem Android uređaju, primjerice pregledniku Chrome, dodirnite ikonu izbornika i ispišite sadržaj zaslona.

Napomena:

Ako ne vidite pisač na popisu, dodirnite **Svi pisači** i odaberite svoj pisač.

Uporaba opcije AirPrint

AirPrint omogućuje trenutni bežični ispis s uređaja iPhone, iPad i iPod touch s najnovijom verzijom sustava iOS, i Mac uređaja s najnovijom verzijom sustava OS X ili macOS.



Napomena:

Ako ste onemogućili poruke konfiguracije papira na upravljačkoj ploči vašeg proizvoda, ne možete koristiti AirPrint. Prema potrebi, pogledajte donju poveznicu kako biste omogućili poruke.

1. Umetnите papir u proizvod.
2. Postavite proizvod za bežični ispis. Pogledajte donju poveznicu.
<http://epson.sn>
3. Priključite Apple uređaj na istu bežičnu mrežu kojom se koristi vaš proizvod.
4. Ispisujte s vašeg uređaja na vaš proizvod.

Napomena:

Više informacija potražite na stranici AirPrint Apple web-mjesta.

Povezane informacije

- ➔ “Umetanje papira u Uvlačenje papira straga” na strani 56
- ➔ “Izbornik” na strani 23

Otkazivanje ispisa

Napomena:

- U sustavu Windows ne možete otkazati zadatok ispisa koji je u cijelosti poslan s računala na pisač. U tom slučaju otkazivanje zadatka ispisa izvršite putem upravljačke ploče pisača.
- Kada ispisujete nekoliko stranica u sustavu Mac OS, sve zadatke ispisa ne možete otkazati putem upravljačke ploče. U tom slučaju otkazivanje zadatka ispisa izvršite putem računala.
- Ako ste poslali zadatok ispisa iz sustava Mac OS X v10.6.8 putem mreže, možda nećete moći izvršiti njegovo otkazivanje na računalu. U tom slučaju otkazivanje zadatka ispisa izvršite putem upravljačke ploče pisača.

Otkazivanje ispisivanja — gumb na pisaču

Pritisnite gumb  kako biste otkazali ispisivanje zadatka u tijeku.

Otkazivanje ispisivanja - Windows

1. Otvorite dijaloški okvir upravljačkog programa pisača.
2. Odaberite karticu **Održavanje**.
3. Kliknite na **Red za ispis**.
4. Desnom tipkom miša kliknite na zadatok koji želite otkazati i zatim odaberite **Otkazi**.

Povezane informacije

- ➔ “Windows Upravljački program pisača” na strani 113

Otkazivanje ispisa - Mac OS

1. Kliknite na ikonu pisača na traci **Sidrenje**.
2. Odaberite zadatok koji želite otkazati.
3. Otkažite zadatok ispisa.
 - OS X Mountain Lion ili novija verzija
 - Kliknite na  pored mjerača napretka.
 - Mac OS X v10.6.8 na v10.7.x
 - Kliknite na **Izbriši**.

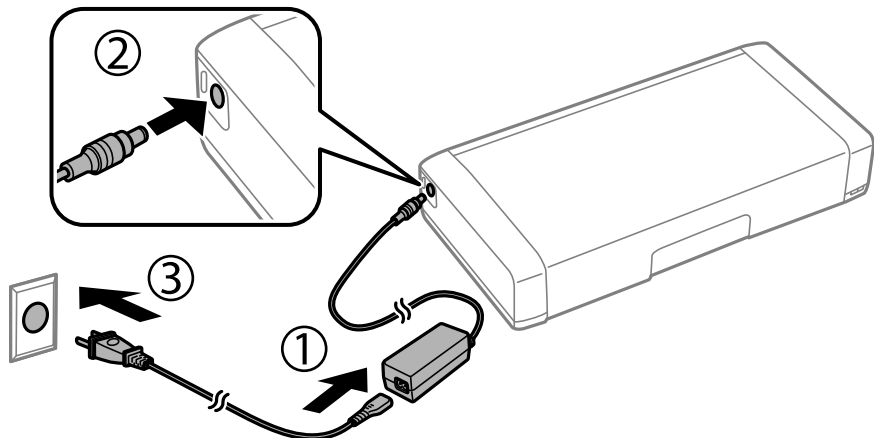
Punjene ugrađene baterije

Mjere opreza kod punjenja ugrađene baterije

- ❑ Baterija se polako prazni čak i kada ne koristite pisač. Napunite bateriju prije pokretanja pisača s baterijom.
- ❑ Preporučujemo isključivanje pisača kada se ne koristi radi štednje baterije. Također možete odabrati postavku automatskog isključivanja pisača.
- ❑ Iskoristivo vrijeme baterije kraće je u okruženjima niske temperature, čak i kada ste potpuno napunili bateriju.
- ❑ Ne trebate do kraja iskoristiti bateriju prije njezina punjenja.
- ❑ Baterija se može zagrijati odmah nakon punjenja ili korištenja, no to je normalna pojava.
- ❑ Napunite bateriju u rasponu od 10 do 35 °C (50 do 95 °F). Baterija se možda neće potpuno napuniti ili može oslabiti ako je punite pri niskim ili visokim temperaturama.
- ❑ Ako je vrijeme iskoristivosti baterije znatno kraće čak i nakon potpunog punjenja baterije, baterija bi mogla biti na kraju svojeg uporabnog vijeka. Za zamjenu baterije kontaktirajte Epsonovu korisničku podršku.
- ❑ Ako pisač nećete koristiti dulje vrijeme, redovito punite bateriju kako biste sprječili da se potpuno isprazni. Ako se pisač ne uključi, punite bateriju dulje od trideset minuta i zatim ponovno uključite pisač.

Punjene ugrađene baterije spajanjem na AC adapter

Spojite električni kabel na AC adapter, spojite AC adapter na pisač i zatim ukopčajte električni kabel.



Napomena:

- ❑ Lampica punjenja baterije uključuje se tijekom punjenja baterije, a gasi se kada se završi punjenje baterije.
- ❑ Potpuno punjenje baterije traje približno 2.5 sata.

Punjene ugrađene baterije preko USB priključka

Možete napuniti bateriju koristeći punjač baterije ili računalo s USB priključkom.

U nastavku se navode specifikacije za punjenje pisača.

Punjjenje ugrađene baterije

Ulaz za punjenje preko USB priključka: DC 5 V (maksimalno 1,5 A)

Vrijeme punjenja:

USB ulaz (5 V/1,5 A): otpr. 2,5 sati

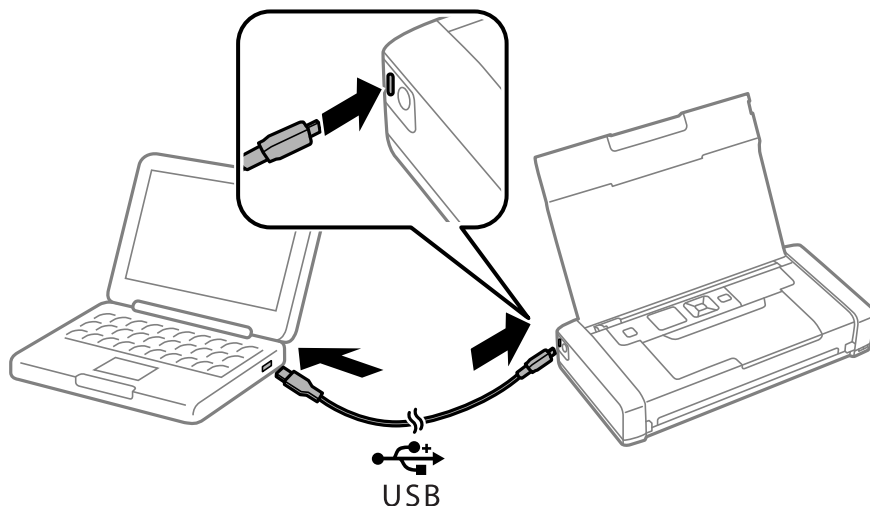
USB ulaz (5 V/0,5 A): otpr. 10 sati

Kapacitet struje baterije: 1.86 Ah (3,6 V)

Slijedite upute u nastavku kako biste napunili bateriju preko računala.

1. Provjerite je li računalo uključeno. Ako je računalo u modusu hiberniranja ili mirovanja, ne možete puniti bateriju; ako dođe do toga, aktivirajte računalo.

2. Spojite pisač na računalo pomoću mikro USB kabela.



Napomena:

Ne možete puniti bateriju koristeći USB koncentrator. Izravno spojite pisač na računalo.

3. Ako je pisač uključen, pritisnite gumb  kako biste ga isključili.

Napomena:

Ako se ne pokrene punjenje baterije, odaberite **Izbornik > Baterija > Postavke baterija** na upravljačkoj ploči, aktivirajte **USB napajanje preko osobnog računala** i zatim pokušajte ponovno.

Možete puniti bateriju kada je pisač u načinu mirovanja, čak i kada ne isključite pisač.

Tijekom punjenja, računalo prepoznaje pisač kao USB uređaj za masovnu pohranu.

Lampica punjenja baterije uključuje se tijekom punjenja baterije, a isključuje se kada se završi punjenje.

Uporaba dodatne vanjske baterije

Uporaba dodatne vanjske baterije

Šifra vanjske baterije

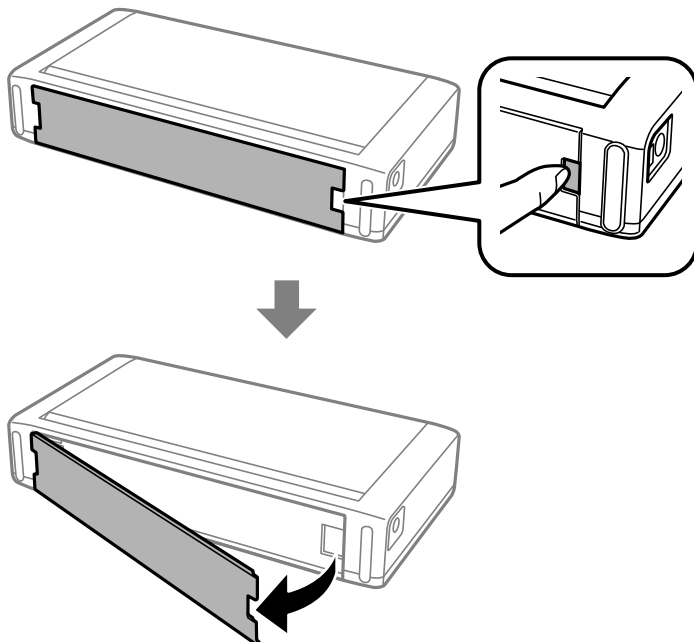
Epson preporučuje uporabu originalne Epsonove baterije. Epson ne može jamčiti kvalitetu ni pouzdanost baterije koja nije originalna. Uporaba baterije koja nije originalna može prouzročiti oštećenje koje nije pokriveno Epsonovim jamstvima i, pod određenim okolnostima, može prouzročiti nepravilan rad pisača.

Slijede šifre originalne vanjske baterije.

C12C934941

Instaliranje vanjske baterije

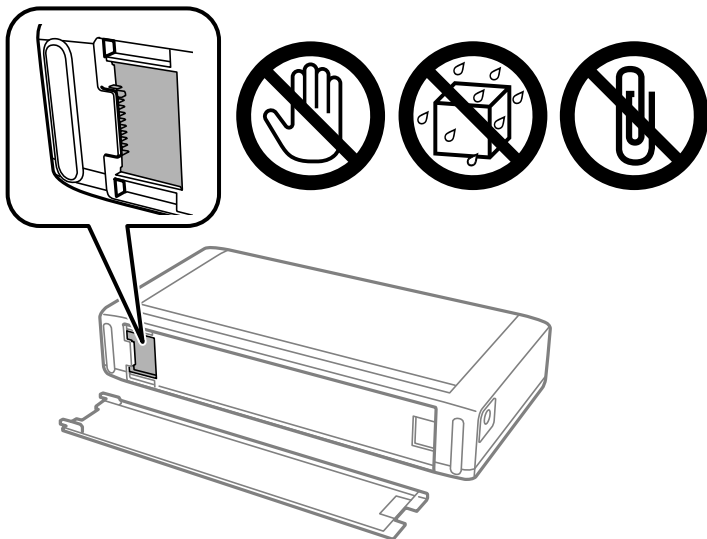
1. Isključite pisač pritiskanjem gumba .
2. Iskopčajte sve kabele kao što su kabel za napajanje i USB kabel.
3. Uklonite stražnji poklopac.



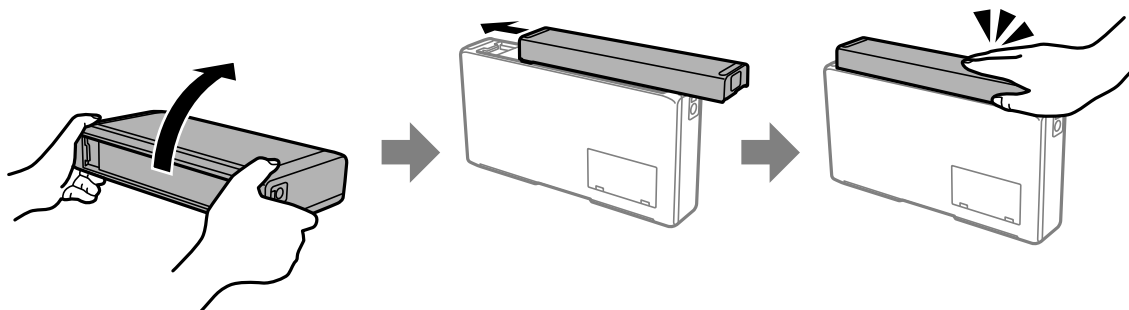
Uporaba dodatne vanjske baterije

Važno:

Nemojte dirati dio prikazan na slici, ne dozvolite da se navlaži i nemojte ispuštati metalne predmete na ovaj dio, npr. metalne spojnice jer bi se pisač mogao oštetiti.

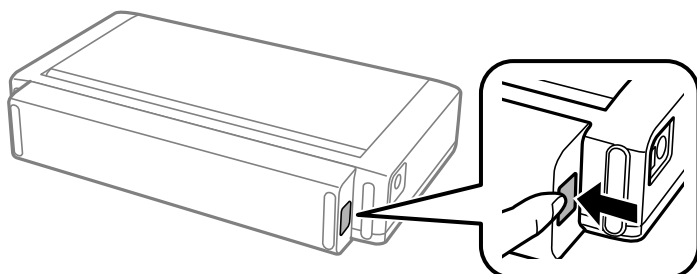


4. Umetnите bateriju.



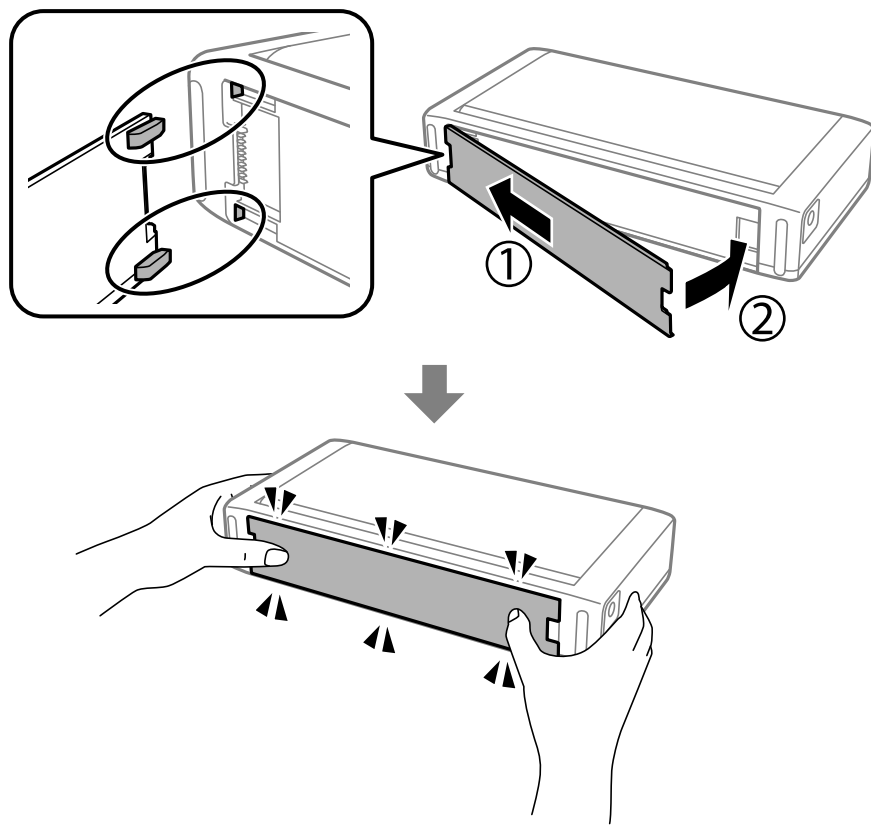
Uklanjanje vanjske baterije

1. Isključite pisač pritiskanjem gumba .
2. Iskopčajte sve kabele kao što su kabel za napajanje i USB kabel.
3. Gurnite prikazani dio i uklonite bateriju.



Uporaba dodatne vanjske baterije

4. Umetnute stražnji poklopac i zatim ga gurnite dok ne škljocne.

**Provjera statusa vanjske baterije**

- Možete provjeriti preostalu energiju baterije. Odaberite **Izbornik > Baterija** na početnom zaslonu.
Pritisnite gume **◀▶** da biste promijenili prikaz između ugrađene baterije i dodatne vanjske baterije.
- Možete provjeriti status baterije preko ikone na početnom zaslonu.
- Kada se potroši vanjska baterija, prikaz se prebacuje na ikonu ugrađene baterije.



	Prikazuje preostalu količinu energije u vanjskoj bateriji.
	Pokazuje da je vanjska baterija gotovo prazna.

Uporaba dodatne vanjske baterije

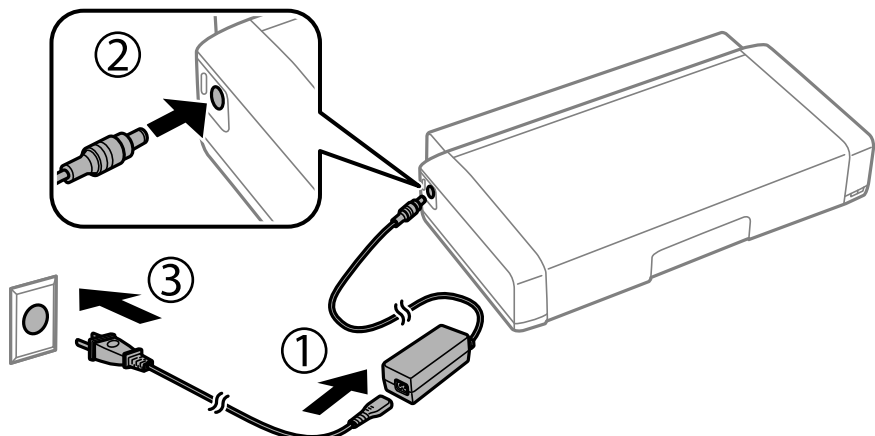
	Pokazuje da je vanjska baterija prevruća ili prehladna. Odaberite Izbornik > Baterija da biste provjerili status.
	Pokazuje da se vanjska baterija puni.

Mjere opreza kod punjenja vanjske baterije

- Baterija se polako prazni čak i kada ne koristite pisač. Napunite bateriju prije pokretanja pisača s baterijom.
- Preporučujemo isključivanje pisača kada se ne koristi radi štednje baterije. Također možete odabrati postavku automatskog isključivanja pisača.
- Iskoristivo vrijeme baterije kraće je u okruženjima niske temperature, čak i kada ste potpuno napunili bateriju.
- Ne trebate do kraja iskoristiti bateriju prije njezina punjenja.
- Baterija se može zagrijati odmah nakon punjenja ili korištenja, no to je normalna pojava.
- Napunite bateriju unutar raspona od 10 do 35 °C. Baterija možda nije potpuno napunjena ili može doći do slabljenja baterije ako je punite na niskim (ispod 5 °C) ili visokim (iznad 40 °C) temperaturama.
- Punjenje se provodi samo kada pisač miruje, kada je u stanju mirovanja ili je isključen.
- Ako je vrijeme iskoristivosti baterije znatno kraće čak i nakon potpunog punjenja baterije, baterija bi mogla biti na kraju svojeg uporabnog vijeka. Preporučujemo zamjenu baterije novom.
- Ako pisač nećete koristiti dulje vrijeme, redovito punite bateriju kako biste spriječili da se potpuno isprazni. Ako se pisač ne uključi, punite bateriju dulje od 30 minuta i zatim ponovno uključite pisač.
- Napunite bateriju prije nego je počnete koristiti ako nije korištena dulje vrijeme. Ako se ne uključi lampica punjenja baterije, punite bateriju dulje od 30 minuta. Ako lampica i dalje ne svjetli, obratite se Epsonovoj korisničkoj podršci.

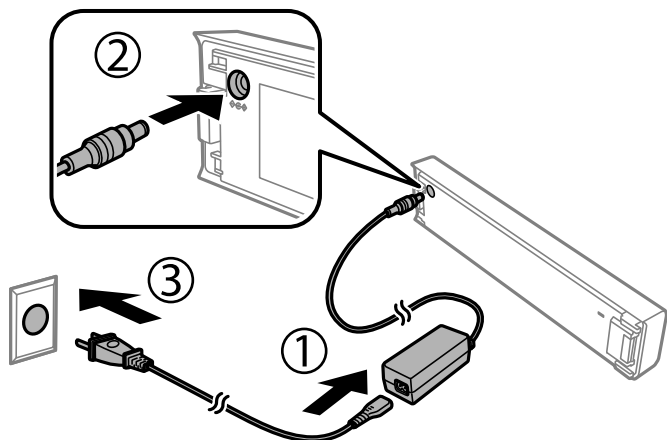
Punjenje vanjske baterije

Spojite kabel za napajanje na AC adapter, spojite AC adapter na pisač s ugrađenom ili samostalnom baterijom, a zatim ukopčajte kabel za napajanje.

Kada je baterija instalirana

Uporaba dodatne vanjske baterije

Kod samostalnog punjenja baterije



Napomena:

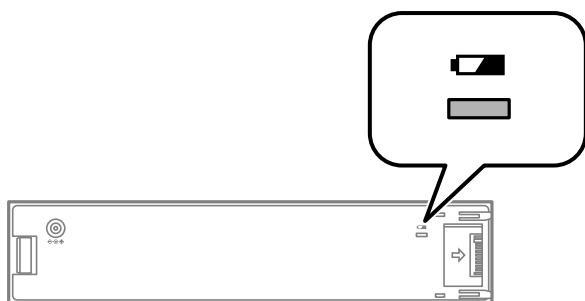
- Kada je baterija instalirana



je prikazano na početnom zaslonu tijekom punjenja. Kada se završi punjenje, ikona se mijenja na  ili .

- Samo baterija

Lampica punjenja baterije uključuje se tijekom punjenja baterije, a gasi se kada se završi punjenje baterije.



- Potpuno punjenje baterije traje približno 2.5 sata.

Povezane informacije

- ➔ “Mjere opreza kod punjenja vanjske baterije” na strani 89

Mjere opreza o skladištenju i zbrinjavanju vanjske baterije

- Bateriju držite na mjestu kojem ne mogu pristupiti djeca kako biste izbjegli probleme zbog gutanja.
- Kada ne koristite pisač dulje vrijeme, uklonite bateriju iz pisača i držite je na zasebnom mjestu kako biste izbjegli prepunjavanje baterije.
- Ne držite bateriju na mjestu s previsokom temperaturom.
- Prije zbrinjavanja baterije provjerite je li potpuno ispraznjena.

Uporaba dodatne vanjske baterije

- Baterije ne zbrinjavajte u obični otpad iz domaćinstva. Umjesto toga, zbrinite ih na posebnoj lokaciji za sakupljanje baterija ili u kutiji za reciklažu u skladu s lokalnim propisima.
- Bateriju nemojte paliti ni bacati u vatru.

Zamjena spremnika s tintom i ostalog potrošnog materijala

Provjera stanja spremnika s tintom i kutije za održavanje

Približnu raznu tinte u spremnicima kao i preostali vijek trajanja kutije za održavanje možete provjeriti putem upravljačke ploče na računalu.

Napomena:

Možete nastaviti ispisivati dok je prikazana poruka niske razine tinte. Zamijenite spremnike tinte kada to bude potrebno.

Provjera stanja spremnika s tintom i kutije za održavanje — Upravljačka ploča

Možete provjeriti približne razine tinte i približan vijek trajanja kutije za održavanje na početnom zaslonu.

Povezane informacije

⇒ [“Vodič za LCD zaslon” na strani 21](#)

Provjera stanja spremnika s tintom i kutije za održavanje - Windows

1. Otvorite dijaloški okvir upravljačkog programa pisača.
2. Kliknite na EPSON Status Monitor 3 na kartici **Održavanje**, a zatim kliknite **Pojedinosti**.

Napomena:

Ako je aplikacija EPSON Status Monitor 3 onemogućena, kliknite na **Proširene postavke** na kartici **Održavanje** i zatim odaberite **Omogući EPSON Status Monitor 3**.

Povezane informacije

⇒ [“Windows Upravljački program pisača” na strani 113](#)

Provjera stanja spremnika s tintom i kutije za održavanje — Mac OS

1. Odaberite **Postavke sustava** u Apple izborniku > **Pisači i skeneri** (ili **Ispiši i skeniraj**, **Ispiši i faksiraj**) i zatim odaberite pisač.
2. Kliknite na **Opcije i zalihe** > **Uslužni program** > **Otvoi uslužni program pisača**.
3. Kliknite na EPSON Status Monitor.

Serijski brojevi spremnika s tintom

Epson preporučuje upotrebu originalnih Epsonovih spremnika. Epson ne može jamčiti kvalitetu ili pouzdanost tinte koja nije originalna. Upotreba tinte koja nije originalna može prouzročiti oštećenje koje nije pokriveno Epsonovim jamstvima i, pod određenim okolnostima, može prouzročiti nepravilan rad pisača. Informacija o razinama tinte koja nije originalna možda neće biti prikazana.

Slijede šifre za originalne Epsonove spremnike s tintom.

Ikona	Black (Crna)	Color (Boja)
Globus 	266	267

Napomena:

Korisnici u Europi za informacije o kapacitetima Epsonovih spremnika s tintom mogu posjetiti sljedeću internetsku stranicu.

<http://www.epson.eu/pageyield>

Povezane informacije

➔ “Web-mjesto tehničke podrške” na strani 148

Mjere opreza pri zamjeni spremnika s tintom

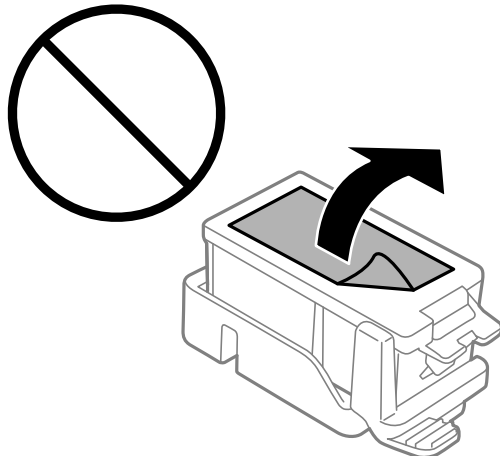
Pročitajte ove upute prije zamjene spremnika s tintom.

Mjere opreza pri rukovanju

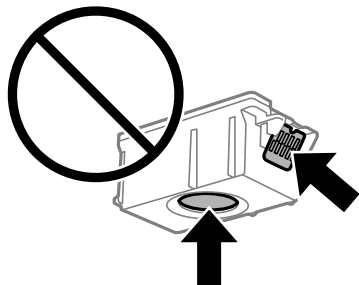
- ❑ Pohranite spremnike s tintom pri normalnoj sobnoj temperaturi na mjestu gdje nisu izloženi izravnoj sunčevoj svjetlosti.
- ❑ Epson preporučuje da spremnik za tintu iskoristite prije datuma navedenog na pakovanju.
- ❑ Kako biste stalno imali najbolju kvalitetu ispisa, spremnik s tintom potrošite unutar šest mjeseci od otvaranja pakovanja.
- ❑ Radi postizanja najboljih rezultata, pakiranja spremnika s tintom spremajte dnom naniže.
- ❑ Ako ste spremnik s tintom izvadili s hladnog mjesta na kojem ste ga čuvali, držite ga najmanje tri sata na sobnoj temperaturi prije upotrebe.
- ❑ Nemojte otvarati pakiranje spremnika tinte dok ga ne budete spremni instalirati u pisač. Spremnik je u vakuumiranom pakiranju radi očuvanja njegove pouzdanosti. Ako spremnik ostavite otvoren duže vrijeme prije upotrebe, možda nećete moći normalno ispisivati.

Zamjena spremnika s tintom i ostalog potrošnog materijala

- ❑ Morate ukloniti žutu traku sa spremnika za tintu prije nego što ga instalirate jer bi u suprotnom kakvoća ispisa mogla biti niska ili možda uopće nećete moći ispisivati. Nemojte uklanjati ili trgati naljepnicu na spremniku, možete uzrokovati istjecanje tinte.



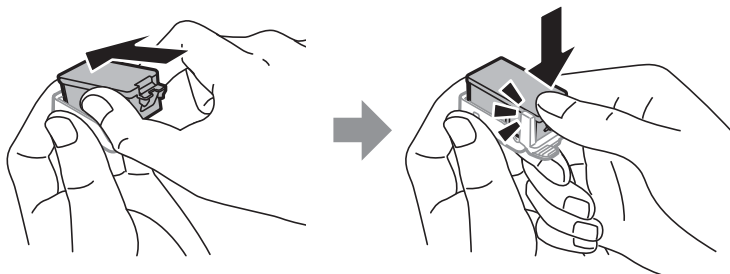
- ❑ Nemojte dirati dijelove prikazane na ilustraciji. Time biste onemogućili normalan način rada i ispisa.



- ❑ Umetnite sve spremnike s tintom jer u protivnom neće biti moguće izvršiti zadatak ispisa.
- ❑ Ne zamjenjujte spremnike s tintom dok je uređaj isključen. Nemojte pomicati glavu pisača rukom; u protivnom možete oštetiti pisač.
- ❑ Nemojte isključivati pisač tijekom punjenja tintom. Ako punjenje tintom nije dovršeno, možda nećete moći ispisivati.
- ❑ Nemojte ostavljati pisač s uklonjenim spremnikom s tintom i nemojte ga isključivati tijekom zamjene spremnika s tintom. U protivnom, preostala tinta u mlaznicama ispisne glave će se osušiti i možda nećete moći ispisivati.
- ❑ Pazite da u držač spremnika tinte ne uđe prašina ili neki drugi predmeti. Bilo što unutar držača moglo bi nepovoljno djelovati na rezultate ispisa ili bi onemogućilo ispis. Ako bilo što uđe unutar držača, pažljivo ga uklonite.
- ❑ Umetnite spremnik s tintom u pravom smjeru. Ako se spremnik umetne u pogrešnom smjeru, može se oštetiti područje umetanja, a pisač možda više neće moći ispisivati.

Zamjena spremnika s tintom i ostalog potrošnog materijala

- ☐ Ako odstranite spremnik tinte iz pisača za kasniju uporabu ili za bacanje, provjerite da ste stavili kapicu natrag na ulaz za tintu spremnika kako biste spriječili sušenje tinte ili mrljanje okolnih područja tintom.



- ☐ Ovaj pisač upotrebljava spremnike tinte opremljene zelenim čipom koji nadgleda informacije kao što je količina preostale tinte u svakom spremniku. To znači da čak i ako se spremnik izvadi iz pisača prije nego je potrošen, još uvijek možete koristiti spremnik nakon što ga vratite u pisač. Međutim, kada ponovo umetnete spremnik, dio tinte će se možda potrošiti kako bi se zajamčio pravilan rad pisača.
- ☐ Za maksimalnu djelotvornost tinte, uklonite spremnik tinte samo kada ste ga spremni zamijeniti. Spremnići tinte s niskim stanjem tinte možda neće moći biti korišteni kada se ponovno umetnu.
- ☐ Kako biste bili sigurni da ćete dobiti najbolju kvalitetu ispisa i kako biste zaštitali ispisnu glavu pisača, pisač će vas upozoriti da je potrebno zamijeniti spremnike kada razina tinte u njima dosegne sigurnosno ograničenje. Navedene količine ne uključuju ovu rezervu.
- ☐ Iako spremnici s tintom mogu sadržavati reciklirane materijale, to ne utječe na rad ili učinkovitost ovog pisača.
- ☐ Specifikacije i izgled spremnika tinte podliježu promjeni bez prethodne najave poboljšanja.
- ☐ Nemojte rastavljati ili vršiti preinake na spremniku s tintom jer u protivnom nećete moći ispisivati na uobičajeni način.
- ☐ Spremnići s tintom koji su isporučeni s pisačem umetnite u pisač.
- ☐ Navedene količine mogu se razlikovati ovisno o sadržajima koje ispisujete, vrsti papira koju koristite, učestalosti ispisa i uvjetima u okruženju kao što je temperatura.
- ☐ Odmah završite zamjenu spremnika tinte. Nemojte ostavljati pisač bez spremnika za tintu.

Potrošnja tinte

- ☐ Da bi se održao optimalan učinak ispisne glave, dio tinte troši se iz svih spremnika tijekom održavanja. Tinta se može trošiti i kod zamjene spremnici tinte ili uključivanja pisača.
- ☐ Kada ispisujete sadržaje u crno-bijeloj varijanti ili u nijansama sive, moguće je da će se prilikom izvedbe tog zadatka ispisa koristiti tinta u boji umjesto crne tinte, ovisno o vrsti papira ili postavkama kvalitete ispisa. Razlog tome je što se crna boja dobiva miješanjem tinte u boji.
- ☐ Spremnići s tintom koji su isporučeni s pisačem djelomično se troše prilikom početnog postavljanja pisača. Kako bi proizvela ispis visoke kvalitete, glava vašeg pisača bit će potpuno ispunjena tintom. Ovim se jednokratnim postupkom troši određena količina tinte, stoga ćete s ovim spremnicima možda ispisati nešto manji broj stranica nego sa sljedećim spremnicima.

Zamjena spremnika s tintom i ostalog potrošnog materijala

Zamjena spremnika s tintom

! Važno:

- Ne tresite spremnike tinte.
- Odmah završite zamjenu spremnika tinte. Nemojte ostavljati pisač bez spremnika za tintu.

1. Napravite jedno od sljedećeg.

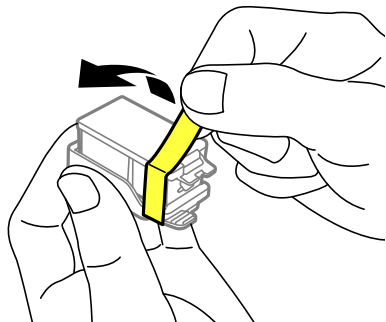
- Kada primite uputu, zamijenite spremnike s tintom

Provjerite treba li zamijeniti spremnik s tintom i zatim pritisnite gumb OK. Odaberite **Zamijenite sada**, a zatim pritisnite gumb OK.

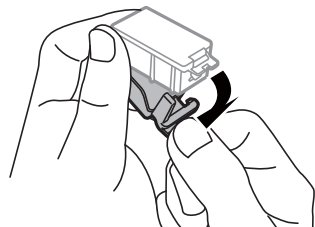
- Zamjena spremnika s tintom prije nego se potroše

Na početnom zaslonu odaberite **Izbornik > Održavanje > Zamjena uloška s tintom**, a zatim pritisnite gumb OK.

2. Izvadite spremnik s tintom iz ambalaže i uklonite samo žutu traku.



3. Uklonite kapicu.

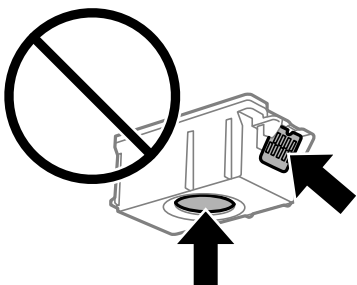


Zamjena spremnika s tintom i ostalog potrošnog materijala

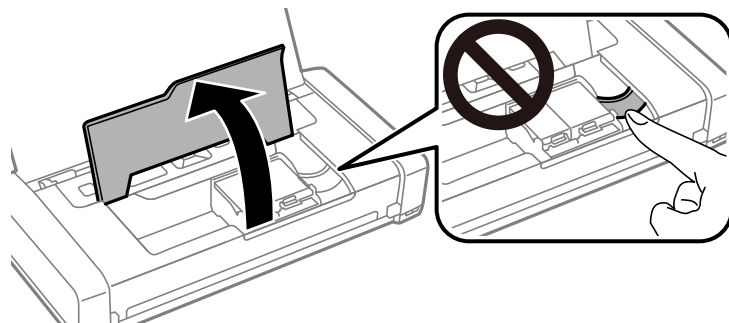


Važno:

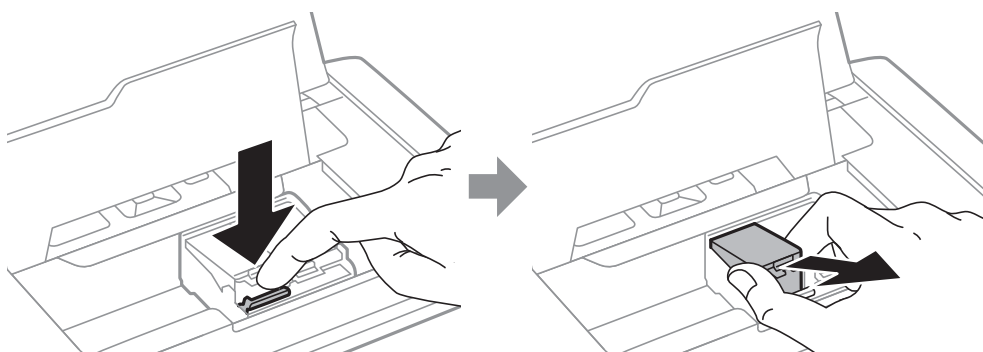
Nemojte dirati dijelove prikazane na ilustraciji. Time biste onemogućili normalan način rada i ispisa.



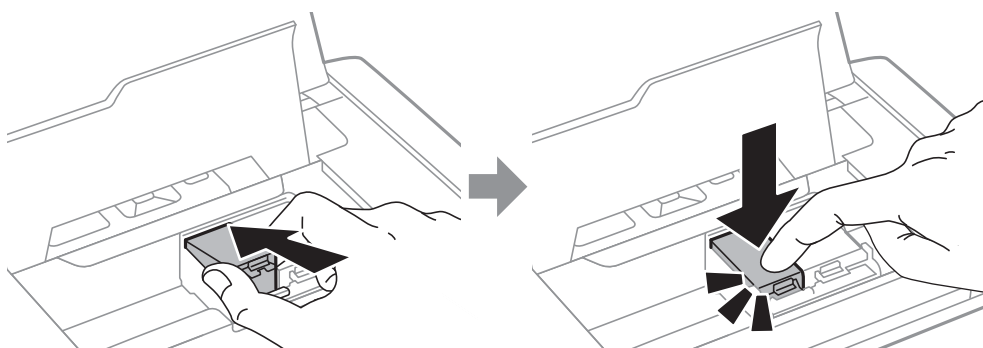
4. Pritisnite gumb OK.
5. Otvorite Poklopac unutar kućišta pisača.



6. Gurnite ručkicu kako biste odblokirali spremnik s tintom, a zatim izvucite spremnik dijagonalno.



7. Umetnute spremnik s tintom dijagonalno u držač spremnika i lagano ga gurnite prema dolje kako bi se uglavio.

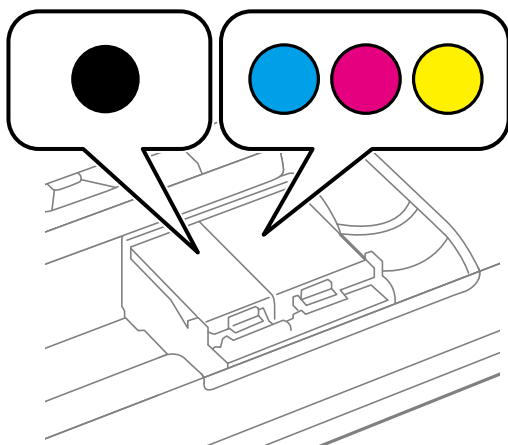


Zamjena spremnika s tintom i ostalog potrošnog materijala



Važno:

- Umetnite spremnik s tintom u pravom smjeru. Ako se spremnik umetne u pogrešnom smjeru, može se oštetiti područje umetanja, a pisač možda više neće moći ispisivati.
- Pazite da crni spremnik umetnete u lijevi držač, a spremnik u boji u desni držač.



8. Zatvorite Poklopac unutar kućišta pisača.

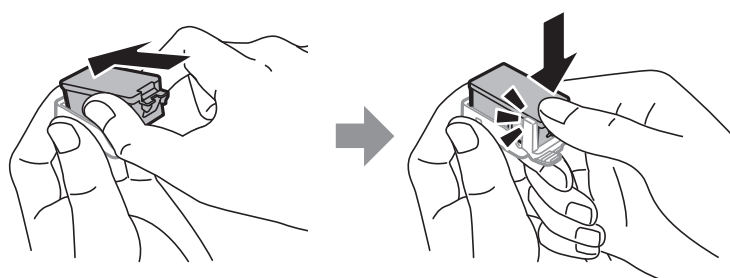
9. Pritisnite gumb OK.

Pokreće se punjenje tintom.



Važno:

- Nemojte isključivati pisač tijekom punjenja tintom. Ako punjenje tintom nije dovršeno, možda nećete moći ispisivati.
- Ako odstranite spremnik tinte iz pisača za kasniju uporabu ili za bacanje, provjerite da ste stavili kapicu natrag na ulaz za tintu spremnika kako biste sprječili sušenje tinte ili mrljanje okolnih područja tintom.



Povezane informacije

- ➔ “Serijski brojevi spremnika s tintom” na strani 93
- ➔ “Mjere opreza pri zamjeni spremnika s tintom” na strani 93

Šifra kutije za održavanje

Epson preporučuje upotrebu originalne Epsonove kutije za održavanje.

Zamjena spremnika s tintom i ostalog potrošnog materijala

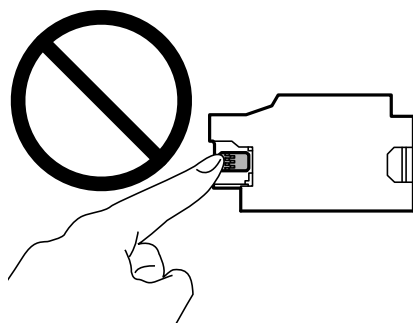
Šifra originalne Epsonove kutije za održavanje.

T2950

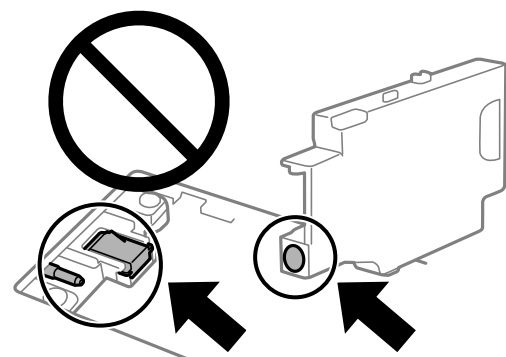
Mjere opreza pri zamjeni kutija za održavanje

Pročitajte ove upute prije zamjene kutija za održavanje.

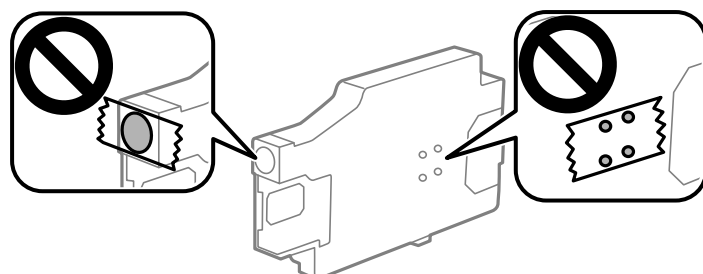
- Nemojte dodirivati zeleni čip na strani kutije za održavanje. Time biste onemogućili normalan način rada i ispisa.



- Nemojte pritiskati ili skidati film s kutije; u protivnom tinta može procuriti.
- Nemojte dirati dijelove prikazane na ilustraciji. To može spriječiti normalan rad, a vi se možete umrljati tintom.



- Nemojte zabrtviti otvore na kutiji za održavanje. Oni su neophodni za njen normalan rad.



- Ne izlažite kutiju za održavanje izravnoj sunčevoj svjetlosti.
- Ne zamjenjujte kutiju za održavanje dok je pisač uključen; u protivnom tinta može procuriti.

Zamjena spremnika s tintom i ostalog potrošnog materijala

- Nemojte ponovno upotrebljavati kutiju za održavanje koju ste izvadili i koja nije bila korištena dulje vrijeme. Tinta u kutiji za održavanje će se stvrđnuti čime će kutija izgubiti sposobnost daljnog upijanja.
- Ne uklanjajte kutiju za održavanje i njen poklopac osim ako zamjenjujete kutiju za održavanje; u protivnom tinta može procuriti.

Zamjena kutije za održavanje

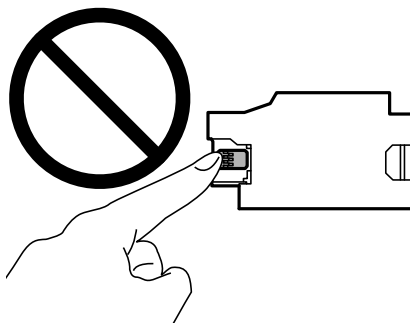
Tijekom ciklusa ispisivanja vrlo mala količina suvišne tinte može se nakupiti u kutiji za održavanje. Kako bi se spriječilo curenje tinte iz kutije za održavanje, pisač je dizajniran da zaustavi postupak ispisivanja kada se dosegne granična razina kapaciteta kutije za održavanje. Hoće li i koliko često to biti potrebno, ovisit će o broju stranica i vrsti materijala koji ispisujete te broju ciklusa čišćenja koji provodi pisač. Zamijenite kutiju za održavanje kada je to potrebno. Aplikacija Epson Status Monitor, vaš LCD ili lampice na upravljačkoj ploči obavijestit će vas kada ovaj dio treba zamijeniti. Ako je potrebno izvršiti zamjenu kutije, to ne znači da je vaš proizvod prestao raditi u skladu sa svojim specifikacijama. Epsonovo jamstvo stoga ne pokriva troškove ove zamjene. To je dio koji korisnik može samostalno zamijeniti.

1. Izvadite novu kutiju za održavanje iz pakovanja.



Važno:

- Nemojte dodirivati zeleni čip na strani kutije za održavanje. Time biste onemogućili normalan način rada i ispisa.*



- Nemojte pritiskati ili skidati film s kutije; u protivnom tinta može procuriti.*

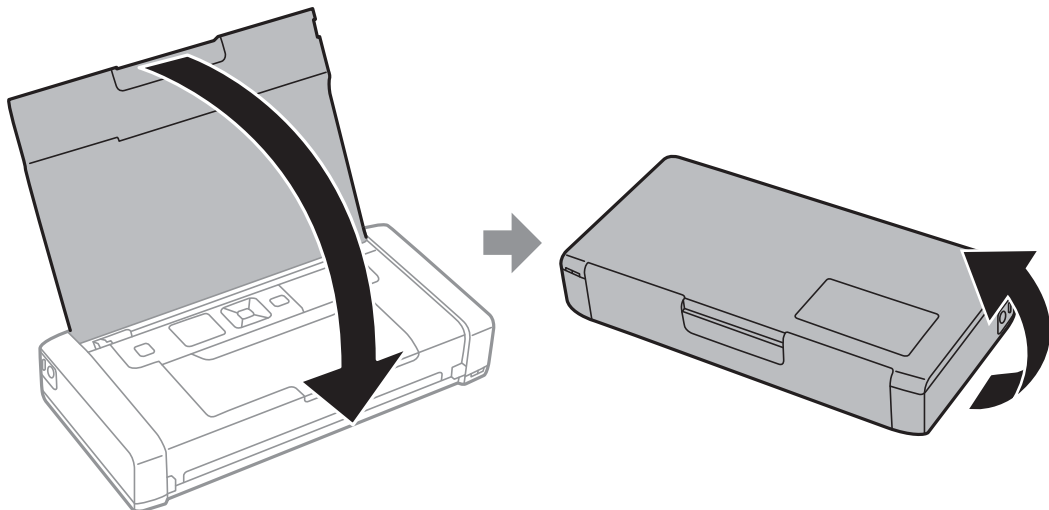
Napomena:

Prozirna vrećica u koju ćete odložiti dotrajalu kutiju za održavanje isporučuje se s novom kutijom za održavanje.

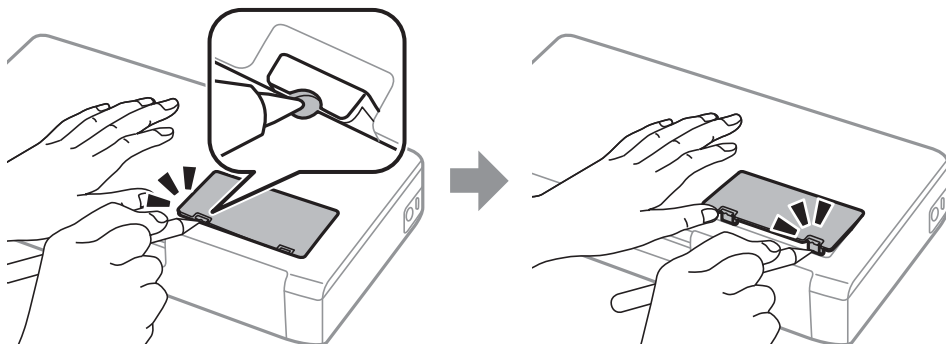
2. Isključite pisač pritiskanjem gumba .
3. Iskopčajte sve kabele kao što su kabel za napajanje i USB kabel.

Zamjena spremnika s tintom i ostalog potrošnog materijala

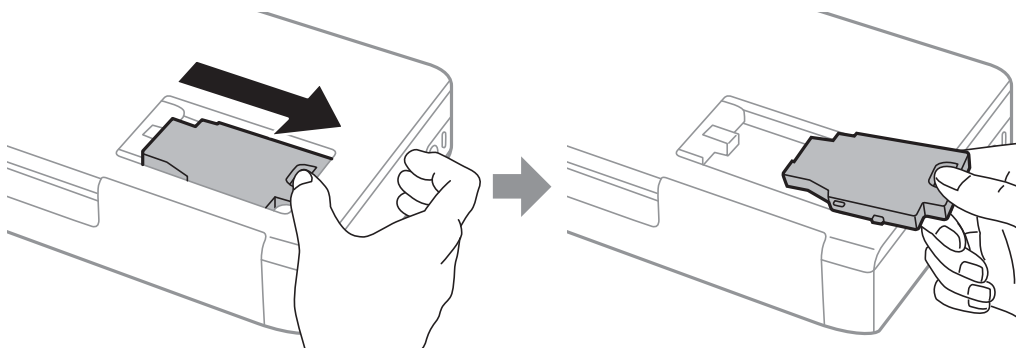
4. Zatvorite poklopac pisača i zatim okrenite pisač.



5. Gurnite jezičak na poklopcu koristeći uzak predmet poput olovke i zatim uklonite poklopac kutije za održavanje.



6. Gurnite kutiju za održavanje kako prikazuje slika i uklonite kutiju.

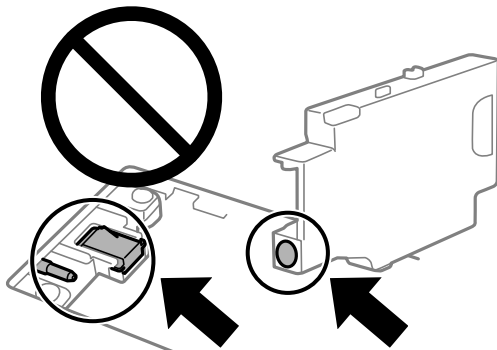


Zamjena spremnika s tintom i ostalog potrošnog materijala

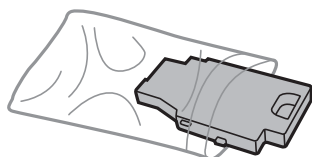


Važno:

Nemojte dirati dijelove prikazane na ilustraciji. To može spriječiti normalan rad, a vi se možete umrljati tintom.



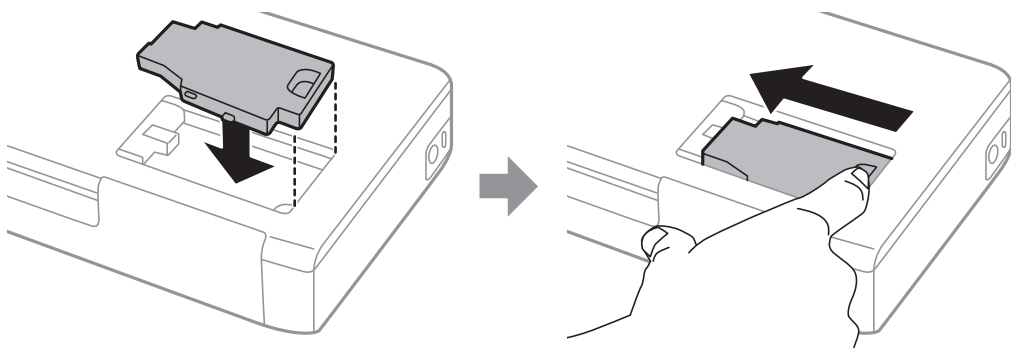
7. Stavite je u prozirnu vrećicu koja je isporučena s novom kutijom za održavanje i dobro je zatvorite.



Važno:

Nemojte skidati film s kutije za održavanje.

8. Namjestite novu kutiju za održavanje ravno prema dolje i zatim je gurnite kako biste je instalirali.



9. Ponovno stavite poklopac kutije za održavanje.

Napomena:

Ako se poklopac kutije za održavanje ne može ponovno staviti, možda nije pravilno ugradena kutija za održavanje.
Uklonite kutiju za održavanje i ponovno je ugradite.

Povezane informacije

- ➔ [“Šifra kutije za održavanje” na strani 98](#)
- ➔ [“Mjere opreza pri zamjeni kutija za održavanje” na strani 99](#)

Privremeni ispis sa spremnikom crne tinte

Kada se tinta u boji potroši, a crne tinte još ima, možete kratko vrijeme nastaviti ispisivanje koristeći samo crnu tintu.

- Vrsta papira: obični papiri, Omotnica
- Boja: **Sivi tonovi**
- Bez obruba: nije odabранo
- EPSON Status Monitor 3: omogućeno (samo za Windows)

U što kraćem roku izvršite zamjenu istrošenog spremnika budući da je ova mogućnost dostupna samo tijekom pet dana.

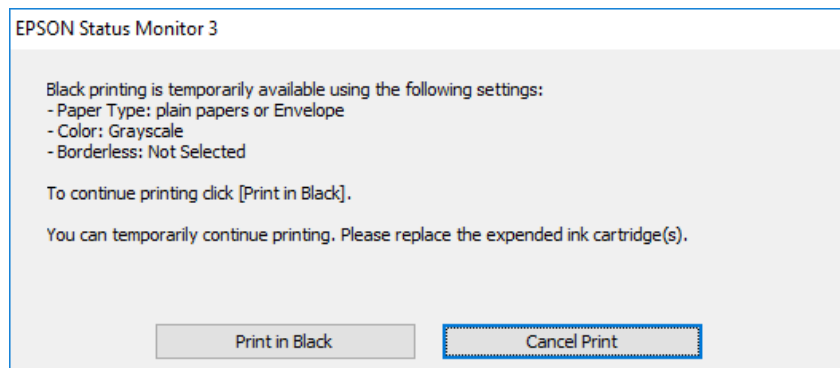
Napomena:

- Ako je aplikacija **EPSON Status Monitor 3** onemogućena, pokrenite upravljački program pisača, kliknite na **Proširene postavke** na kartici **Održavanje**, a zatim odaberite **Omogući EPSON Status Monitor 3**.
- Razdoblje dostupnosti ovisi o uvjetima uporabe.

Privremeni ispis sa spremnikom crne tinte — Windows

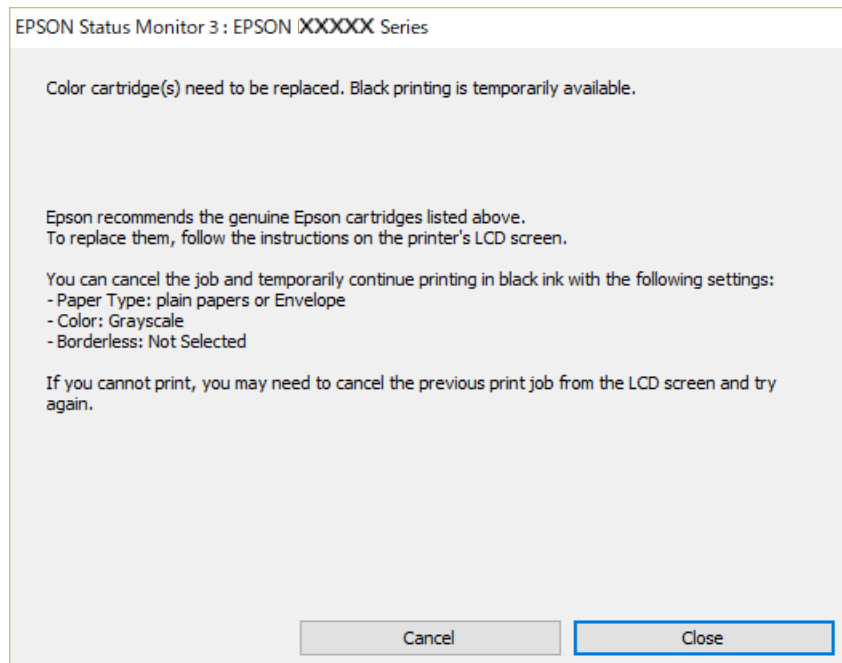
Napravite jedno od sljedećeg.

- Kada se prikaže sljedeći prozor, odaberite **Ispis crnom bojom**.



Zamjena spremnika s tintom i ostalog potrošnog materijala

- Otkažite ispisivanje kad se prikaže sljedeći prozor. Zatim ponovno ispišite.



Napomena:

Ako ne možete otkazati zadatak ispisa na računalu, otkažite ga putem upravljačke ploče na pisaču.

Slijedite dolje navedene korake kod ponovnog ispisa.

1. Otvorite dijaloški okvir upravljačkog programa pisača.
2. Poništite oznaku stavke **Bez ruba** na kartici **Glavna**.
3. Odaberite **obični papiri** ili **Omotnica** kao postavku za **Vrsta papira** na kartici **Glavna**.
4. Odaberite **Sivi tonovi**.
5. Podesite ostale stavke na karticama **Glavna** i **Više opcija** te zatim kliknite na **OK**.
6. Kliknite na **Ispis**.
7. Kliknite na **Ispis crnom bojom** u prikazanom dijaloškom okviru.

Povezane informacije

- ⇒ ["Umetanje papira u Uvlačenje papira straga" na strani 56](#)
- ⇒ ["Osnove ispisivanja — Windows" na strani 63](#)

Nastavite privremeno ispisivati samo s crnom tintom (Mac OS)

Napomena:

Kako biste mogli koristiti ovu mogućnost putem mreže, spojite se putem aplikacije **Bonjour**.

1. Kliknite na ikonu pisača na traci **Usidri**.

Zamjena spremnika s tintom i ostalog potrošnog materijala

2. Otkažite zadatak ispisa.

Napomena:

Ako ne možete otkazati zadatak ispisa na računalu, otkažite ga putem upravljačke ploče na pisaču.

3. Odaberite **Postavke sustava** u Apple izborniku > **Pisači i skeneri** (ili **Ispiši i skeniraj**, **Ispiši i faksiraj**) i zatim odaberite pisač. Kliknite na **Opcije i zalihe** > **Opcije** (ili **Upravljački program**).
4. Odaberite **On** u postavci **Permit temporary black printing**.
5. Pokrenite dijaloški okvir za ispisi.
6. Odaberite **Postavke ispisa** u skočnom izborniku.
7. Odaberite veličinu papira, osim u slučaju ispisa bez obruba, u postavci **Veličina papira**.
8. Odaberite **obični papiri** ili **Omotnica** u postavci **Media Type**.
9. Odaberite **Sivi tonovi**.
10. Ako je potrebno, podesite ostale stavke.
11. Kliknite na **Ispis**.

Povezane informacije

- ➔ “Umetanje papira u Uvlačenje papira straga” na strani 56
- ➔ “Osnove ispisivanja — Mac OS” na strani 64

Čuvanje crne tinte kada je spremnik skoro prazan (samo za Windows)

Kada je crna tinta pri kraju i ima više tinte u boji nego crne tinte, možete upotrijebiti mješavinu tinta u boji za kreiranje crne. Možete nastaviti s ispisivanjem dok priprematate zamjenski spremnik s crnom tintom.

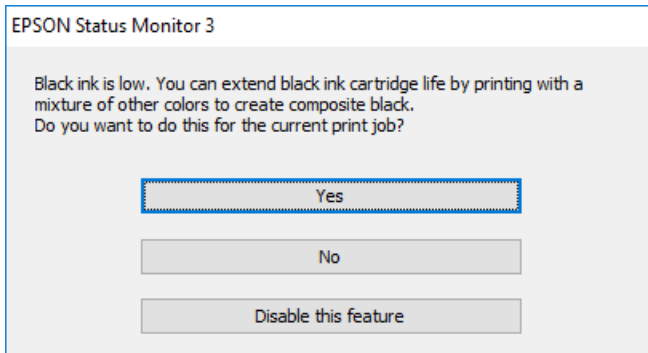
Ova mogućnost dostupna je samo u slučaju kada odaberete sljedeće postavke u upravljačkom programu pisača.

- Vrsta papira: **obični papiri**
- Kvaliteta: **Standardno**
- EPSON Status Monitor 3: Omogućena

Zamjena spremnika s tintom i ostalog potrošnog materijala

Napomena:

- Ako je aplikacija **EPSON Status Monitor 3** onemogućena, pokrenite upravljački program pisača, kliknite na **Proširene postavke** na kartici **Održavanje** i zatim odaberite **Omogući EPSON Status Monitor 3**.
- Crna boja, nastala mješavinom tinta u boji, izgleda nešto drugačije od čiste crne boje. Osim toga, brzina ispisa je smanjena.
- Kako bi se održao kvalitetan rad ispiske glave, crna tinta se također troši.



Mogućnosti	Opis
Da	Koristite mješavinu tinte u boji za stvaranje crne. Ovaj dijaloški okvir prikazat će se pri sljedećem ispisu sličnog zadatka.
Ne	Nastavite koristiti preostalu crnu tintu. Ovaj dijaloški okvir prikazat će se pri sljedećem ispisu sličnog zadatka.
Onemogući ovu funkciju	Nastavite koristiti preostalu crnu tintu. Ovaj dijaloški okvir prikazat će se kada izvršite zamjenu spremnika s crnom tintom ili kada spremnik s istom tintom bude opet skoro prazan.

Održavanje pisača

Pregledavanje i čišćenje ispisne glave

Ako su mlaznice začepljene, ispisi će postati blijedi te će sadržavati vidljive pruge ili neočekivane boje. Kada se kvaliteta ispisa pogorša, upotrijebite uslužni program za provjeru mlaznica kako biste provjerili jesu li začepljene. Ako su mlaznice začepljene, očistite ispisnu glavu.

**Važno:**

Nemojte otvarati Poklopac unutar kućišta pisača niti isključivati pisač tijekom čišćenja glave. Ako čišćenje glave nije dovršeno, možda nećete moći ispisivati.

Napomena:

- Budući da se prilikom čišćenja glave pisača troši manja količina tinte, čišćenje glave izvršite samo ako se kvaliteta ispisa pogorša.*
- Možda nećete moći očistiti glavu pisača kada je tinta pri kraju.*
- Ako se kvaliteta ispisa ne poboljša i nakon što po drugi put izvršite provjeru mlaznica i čišćenje ispisne glave, ne ispisujte nove zadatke tijekom najmanje šest sati, a zatim ponovno pokrenite postupak provjere mlaznica i čišćenje ispisne glave ako je potrebno. Preporučujemo vam da isključite pisač. Ako se kvaliteta ispisa i nakon toga ne poboljša, kontaktirajte Epsonovu korisničku podršku.*
- Kako biste spriječili sušenje tinte u mlaznicama ispisne glave, uvijek isključite pisač pritiskom na tipku .*
- Za održavanje maksimalne učinkovitosti ispisne glave, preporučujemo redovito ispisivanje nekoliko stranica.*

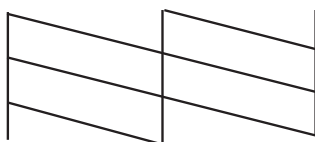
Pregledavanje i čišćenje ispisne glave - Upravljačka ploča

1. U pisač umetnите obični papir veličine A4.
2. Uđite u **Izbornik** na početnom zaslonu.
3. Odaberite **Održavanje > Provjera mlaznica**.
4. Slijedite upute na zaslonu za ispis predloška za provjeru mlaznica.

Napomena:

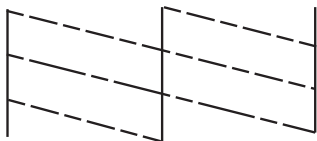
Testni uzorak ovisi o modelu.

5. Usporedite ispisani uzorak za provjeru mlaznica s ovdje prikazanim uzorcima.
 - Linije nisu isprekidane tj. prisutni su svi dijelovi ispisa u retku: Mlaznice ispisne glave nisu začepljene. Provjerite značajku provjere mlaznica.



Održavanje pisača

- Postoje isprekidane linije ili dijelovi nedostaju: Mlaznice ispisne glave možda su začepljene. Prijedite na sljedeći korak.



6. Slijedite upute na zaslonu kako biste očistili ispisnu glavu.
7. Kad se čišćenje završi, ponovno ispišite predložak za provjeru mlaznica. Ponovite postupak čišćenja i ispisa uzorka dok sve linije ne budu u potpunosti ispisane.

Pregledavanje i čišćenje ispisne glave - Windows

1. U pisač umetnite obični papir veličine A4.
2. Otvorite dijaloški okvir upravljačkog programa pisača.
3. Kliknite na **Provjera mlaznica** na kartici **Održavanje**.
4. Slijedite upute na zaslonu.

Povezane informacije

➔ “[Windows Upravljački program pisača](#)” na strani 113

Pregledavanje i čišćenje ispisne glave — Mac OS

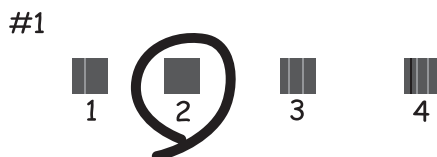
1. U pisač umetnite obični papir veličine A4.
2. Odaberite **Postavke sustava** u Apple izborniku > **Pisači i skeneri** (ili **Ispiši i skeniraj**, **Ispiši i faksiraj**) i zatim odaberite pisač.
3. Kliknite na **Opcije i zalihe** > **Uslužni program** > **Otvori uslužni program pisača**.
4. Kliknite na **Provjera mlaznica**.
5. Slijedite upute na zaslonu.

Poravnavanje ispisne glave

Ako primijetite neporavnatost okomitih crta ili zamućene slike, poravnajte ispisnu glavu.

Poravnavanje ispisne glave — upravljačka ploča

1. U pisač umetnите obični papir veličine A4.
2. Uđite u **Izbornik** na početnom zaslonu.
3. Odaberite **Održavanje > Centriranje glave**.
4. Odaberite izbornik za prilagođavanje koji želite prilagoditi da biste poboljšali ispise u skladu sa statusom rezultata ispisa.
 - Vertikalno poravnanje: odaberite ovu mogućnost ako ispisi izgledaju mutno ili okomite crte izgledaju nedovoljno poravnate.
 - Horizontalno poravnanje: odaberite ovu mogućnost ako vidite vodoravne trake u pravilnim razmacima.
5. Slijedite upute na zaslonu.
 - Vertikalno poravnanje: pronađite i unesite broj najboljeg uzorka u svakoj grupi.



- Horizontalno poravnanje: pronađite i unesite broj uzorka koji je najmanje razdvojen i ima najmanje preklapanja.



Napomena:
Testni uzorak ovisi o modelu.

Čišćenje puta prolaska papira

Kada se ispisi zamrljavaju ili izgule ili se papir ne uvlači pravilno, očistite valjak unutar pisača.

Održavanje pisača



Važno:

Ne koristite toaletni papir za čišćenje unutrašnjeg dijela pisača. Pamučna vlakna mogu zacepiti mlaznice glave pisača.

1. Umetnите papir za čišćenje u pisač.
 - Umetnute obični papir veličine A4 kako biste uklonili uzrok zamrljanosti ili izguljenosti.
 - Umetnute papir za čišćenje kako biste riješili problem s ulaganjem papira.
2. Uđite u **Izbornik** na početnom zaslonu.
3. Odaberite **Održavanje > Čišćenje vodilice papira.**
4. Slijedite upute na zaslonu kako biste očistili put prolaska papira.

Napomena:

- Ponavljajte postupak dok papir ne bude zamrljan tintom.*
- Da biste riješili problem prohodnosti papira, ponovite ovaj postupak dva do tri puta.*
- Učinkovitost papira za čišćenje opada nakon tri ili više uporaba.*

Mrežna usluga i podaci o softveru

U ovom odjeljku predstavljene su mrežne usluge i softverski proizvodi koji su dostupni za pisač na web-mjestu tvrtke Epson ili isporučenom softverskom disku.

Usluga Epson Connect

Koristeći uslugu Epson Connect dostupnu putem interneta, možete ispisivati sa svog pametnog telefona, tableta, osobnog računala ili prijenosnog računala, bilo kada i bilo gdje.

U nastavku se navode značajke dostupne putem interneta.

Email Print	Daljinski ispis uz Epson iPrint	Scan to Cloud	Remote Print Driver
✓	✓	-	✓

Pojedinosti vezane uz uslugu Epson Connect pronađite na mrežnim stranicama portala.

<https://www.epsonconnect.com/>

<http://www.epsonconnect.eu> (samo za Europu)

Aplikacija za konfiguriranje radnji pisača (Web Config)

Aplikacija Web Config se izvršava u web-pregledniku, kao što su Internet Explorer i Safari, na računalu ili pametnom uređaju. Možete potvrditi stanje pisača ili promijeniti postavke mrežne usluge i pisača. Da biste koristili Web Config, spojite pisač i računalo ili uređaj na istu mrežu.

Podržani su slijedeći preglednici.

OS	Preglednik
Windows XP SP3 ili noviji	Microsoft Edge, Internet Explorer 8 ili noviji, Firefox*, Chrome*
Mac OS X v10.6.8 ili noviji	Safari*, Firefox*, Chrome*
iOS*	Safari*
Android 2.3 ili noviji	Zadani preglednik
Chrome OS*	Zadani preglednik

* Koristite najnoviju inačicu.

Pokretanje usluge Web Config u web-pregledniku

1. Provjerite IP-adresu pisača.

Odaberite **Izbornik > Postavke mreže > Ispis lista sa stanjem** na upravljačkoj ploči, a zatim pritisnite gumb OK. Provjerite IP adresu pisača na listu o statusu mreže.

2. Pokrenite web-preglednik na računalu ili pametnom uređaju, a zatim unesite IP adresu pisača.

Format:

IPv4: http://IP adresa pisača/

IPv6: http://[IP adresa pisača]/

Primjeri:

IPv4: http://192.168.100.201/

IPv6: http://[2001:db8::1000:1]/

Napomena:

Pomoću pametnog uređaja Web Config možete pokrenuti i putem zaslona za održavanje u usluzi Epson iPrint.

Povezane informacije

- ➔ ["Uporaba opcije Epson iPrint" na strani 80](#)

Pokretanje usluge Web Config u sustavu Windows

Kod spajanja računala na pisač pomoću WSD-a slijedite donje korake kako biste pokrenuli Web Config.

1. Otvorite popis pisača na računalu.

Windows 10

Kliknite na gumb Start i zatim odaberite **Windows sustav > Upravljačka ploča > Prikaz uređaja i pisača** pod stavkom **Hardver i zvuk**.

Windows 8.1/Windows 8

Odaberite **Radna površina > Postavke > Upravljačka ploča > Prikaz uređaja i pisača** pod stavkom **Hardver i zvuk** (ili **Hardver**).

Windows 7

Kliknite na gumb Start i odaberite **Upravljačka ploča > Prikaz uređaja i pisača** u postavci **Hardver i zvuk**.

Windows Vista

Kliknite na gumb Start i odaberite **Upravljačka ploča > Pisači** unutar **Hardver i zvuk**.

2. Desnom tipkom miša kliknite na ikonu pisača te odaberite **Svojstva**.

3. Odaberite karticu **Web-servis** i kliknite na URL.

Pokretanje usluge Web Config u sustavu Mac OS

1. Odaberite **Postavke sustava** u Apple izborniku > **Pisači i skeneri** (ili **Ispisi i skeniraj**, **Ispisi i faksiraj**) i zatim odaberite pisač.

2. Kliknite na **Opcije i zalihe > Prikaži internetsku stranicu pisača.**
-

Potrebne aplikacije

Windows Upravljački program pisača

Upravljački program pisača upravlja pisačem u skladu s naredbama iz aplikacije. Podešavanje postavki upravljačkog programa pisača pruža najbolje rezultate ispisa. Također, pomoću upravljačkog programa pisača možete provjeriti stanje pisača ili ga održavati u najboljem radnom stanju.

Napomena:

Možete promijeniti korisnički jezik upravljačkog programa pisača. Odaberite jezik koji želite koristiti s popisa **Jezik** na kartici **Održavanje**.

Pristupanje upravljačkom programu pisača iz aplikacija

Kako biste namjestili postavke koje se odnose samo na aplikaciju koju koristite, pristupajte iz te aplikacije.

Odaberite **Ispis** ili **Postava ispisa** u izborniku **Datoteka**. Odaberite pisač i zatim kliknite na **Postavke** ili **Svojstva**.

Napomena:

Operacije se razlikuju ovisno o aplikaciji. Pogledajte korisničku pomoć aplikacije kako biste saznali pojedinosti.

Pristupanje upravljačkom programu pisača putem upravljačke ploče

Kako biste namjestili postavke koje se odnose na sve aplikacije, pristupite upravljačkom programu pisača putem upravljačke ploče.

Windows 10/Windows Server 2019/Windows Server 2016

Kliknite na gumb Start i zatim odaberite **Windows sustav > Upravljačka ploča > Prikaz uređaja i pisača** pod stavkom **Hardver i zvuk**. Desnom tipkom miša kliknite na ikonu pisača ili je pritisnite i zadržite te zatim odaberite **Postavke ispisa**.

Windows 8.1/Windows 8/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012

Odaberite **Radna površina > Postavke > Upravljačka ploča > Prikaz uređaja i pisača** pod postavkom **Hardver i zvuk**. Desnom tipkom miša kliknite na ikonu pisača ili je pritisnite i zadržite te zatim odaberite **Postavke ispisa**.

Windows 7/Windows Server 2008 R2

Kliknite na gumb Start i odaberite **Upravljačka ploča > Prikaz uređaja i pisača** u postavci **Hardver i zvuk**. Desnom tipkom miša kliknite na ikonu pisača i odaberite **Postavke ispisa**.

Windows Vista/Windows Server 2008

Kliknite na gumb Start i odaberite **Upravljačka ploča > Pisači unutar Hardver i zvuk**. Desnom tipkom miša kliknite na ikonu pisača i odaberite **Odabir značajki ispisivanja**.

Windows XP/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003

Kliknite na gumb Start i odaberite **Upravljačka ploča > Pisači i drugi hardver > Pisači i faksovi**. Desnom tipkom miša kliknite na ikonu pisača i odaberite **Postavke ispisa**.

Pristupanje upravljačkom programu pisača putem ikone pisača na programskoj traci

Ikona pisača na programskoj traci radne površine je ikona prečaca koja vam omogućuje da brzo pristupite upravljačkom programu pisača.

Mrežna usluga i podaci o softveru

Ako kliknete na ikonu pisača i odaberete **Postavke pisača**, možete pristupiti istom prozoru s postavkama pisača koji se prikazuje i putem upravljačke ploče. Ako dvaput kliknete na ovu ikonu, možete provjeriti stanje pisača.

Napomena:

*Ako se ikona pisača ne prikazuje na programskoj traci, pristupite prozoru upravljačkog programa pisača, kliknite na **Postavke nadzora ispisa** na kartici **Održavanje**, a zatim odaberite **Registracija ikone prečaca na programskoj traci**.*

Pokretanje uslužne aplikacije

Otvorite dijaloški okvir upravljačkog programa pisača. Kliknite na karticu **Održavanje**.

Ograničavanje postavki upravljačkog programa pisača u sustavu Windows

Neke postavke upravljačkog programa pisača možete zaključati da ih drugi korisnici ne bi mogli mijenjati.

Napomena:

Prijavite se u administratorski račun na vašem računalu.

1. Otvorite karticu **Opcijske postavke** u svojstvima pisača.

Windows 10/Windows Server 2019/Windows Server 2016

Kliknite na gumb Start i zatim odaberite **Windows sustav > Upravljačka ploča > Prikaz uređaja i pisača** pod stavkom **Hardver i zvuk**. Desnom tipkom miša kliknite na ikonu pisača ili ju pritisnite i zadržite te zatim odaberite **Svojstva pisača**. Kliknite na karticu **Opcijske postavke**.

Windows 8.1/Windows 8/Windows Server 2012R2/Windows Server 2012

Odaberite **Radna površina > Postavke > Upravljačka ploča > Prikaz uređaja i pisača** pod postavkom **Hardver i zvuk**. Desnom tipkom miša kliknite na ikonu pisača ili ju pritisnite i zadržite te zatim odaberite **Svojstva pisača**. Kliknite na karticu **Opcijske postavke**.

Windows 7/Windows Server 2008 R2

Kliknite na gumb Start i odaberite **Upravljačka ploča > Prikaz uređaja i pisača** u postavci **Hardver i zvuk**. Desnom tipkom miša kliknite na ikonu pisača, a zatim odaberite **Svojstva pisača**. Kliknite na karticu **Opcijske postavke**.

Windows Vista/Windows Server 2008

Kliknite na gumb Start i odaberite **Upravljačka ploča > Pisači unutar Hardver i zvuk**. Desnom tipkom miša kliknite na ikonu pisača, a zatim odaberite **Svojstva**. Kliknite na karticu **Opcijske postavke**.

Windows XP/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003

Kliknite na gumb Start i odaberite **Upravljačka ploča > Pisači i drugi hardver > Pisači i faksovi**. Desnom tipkom miša kliknite na ikonu pisača, a zatim odaberite **Svojstva**. Kliknite na karticu **Opcijske postavke**.

2. Kliknite na **Postavke upravljačkog programa**.

3. Odaberite značajku koju želite ograničiti.

Pogledajte korisničku pomoć za postavljanje stavki.

4. Kliknite na **OK**.

Podešavanje postavki rada upravljačkog programa pisača u sustavu Windows

Možete podešavati postavke kao što je omogućavanje rada programa EPSON Status Monitor 3.

1. Otvorite dijaloški okvir upravljačkog programa pisača.

2. Kliknite na Proširene postavke na kartici Održavanje.
3. Podesite odgovarajuće postavke i zatim kliknite na OK.
Pogledajte mrežnu pomoć za postavljanje stavki.

Povezane informacije

⇒ “Windows Upravljački program pisača” na strani 113

Mac OS Upravljački program pisača

Upravljački program pisača upravlja pisačem u skladu s naredbama iz aplikacije. Podešavanje postavki upravljačkog programa pisača pruža najbolje rezultate ispisa. Također, pomoću upravljačkog programa pisača možete provjeriti stanje pisača ili ga održavati u najboljem radnom stanju.

Pristupanje upravljačkom programu pisača iz aplikacija

Kliknite Podešavanje stranice ili Ispis na izborniku aplikacije Datoteka. Ako je potrebno, kliknite na Prikaži detalje (ili ▼) kako biste proširili ovaj dijaloški okvir.

Napomena:

Ovisno o aplikaciji koja se koristi, Podešavanje stranice neće se moći prikazati na izborniku Datoteka, a radnje za prikaz zaslona ispisa mogu se razlikovati. Pogledajte korisničku pomoć aplikacije kako biste saznali pojedinosti.

Pokretanje uslužne aplikacije

Odaberite Postavke sustava u Apple izborniku > Pisači i skeneri (ili Ispisi i skeniraj, Ispisi i faksiraj) i zatim odaberite pisač. Kliknite na Opcije i zalihe > Uslužni program > Otvori uslužni program pisača.

Podešavanje postavki rada upravljačkog programa pisača u sustavu Mac OS

Pristup prozoru s radnim postavkama na upravljačkom programu pisača na sustavu Mac OS

Odaberite Postavke sustava u Apple izborniku > Pisači i skeneri (ili Ispisi i skeniraj, Ispisi i faksiraj) i zatim odaberite pisač. Kliknite na Opcije i zalihe > Opcije (ili Upravljački program).

Podešavanje rada upravljačkog programa pisača u sustavu Mac OS

- Preskoči praznu stranicu: preskače se ispisivanje praznih stranica.
- Tihi način rada: smanjuje buku pisača, no to može usporiti ispis. Ovisno o vrsti papira i postavkama kvalitete ispisa, možda neće biti razlika u razini buke pisača.
- Permit temporary black printing: privremeno ispisivanje samo sa spremnikom crne tinte.
- High Speed Printing: ispisivanje se vrši pomicanjem ispisne glave u oba smjera. Brzina ispisivanja je veća, što može utjecati na smanjenje kvalitete ispisa.
- Obavijesti s upozorenjima: upravljački program pisača može prikazivati poruke s upozorenjima.
- Uspostavi dvosmjernu komunikaciju: obično ova postavka treba biti namještena na On. Odaberite Off ako je dobivanje informacija o pisaču nemoguće jer se pisač dijeli s Windows računalima na mreži ili iz bilo kojeg drugog razloga.

Povezane informacije

➔ “Privremeni ispis sa spremnikom crne tinte” na strani 103

Aplikacija za ispis slika (Epson Photo+)

Epson Photo+ je aplikacija koja vam omogućuje da lako ispisujete slike različitih formata. Također možete izvršiti ispravku slike i podesiti položaj dok pregledavate vaš dokument. Također možete uljepšati svoje slike dodavanjem teksta i žiga kad god to želite. Kod ispisa na originalnom Epson fotografskom papiru povećane su performanse tinte koje stvaraju prekrasan završni sloj izvanrednih boja.

Pogledajte korisničku pomoć aplikacije kako biste saznali pojedinosti.

Napomena:

- Operativni sustavi Windows Server nisu podržani.
- Da biste mogli koristiti ovu aplikaciju za ovaj pisač mora biti instaliran upravljački program pisača.

Pokretanje u sustavu Windows

- Windows 10

Kliknite na gumb Start i odaberite **Epson Software > Epson Photo+**.

- Windows 8.1/Windows 8

Unesite naziv aplikacije u gumbić za pretraživanje i zatim odaberite prikazanu ikonu.

- Windows 7/Windows Vista/Windows XP

Kliknite na gumb Start i odaberite **Svi programi ili Programi > Epson Software > Epson Photo+**.

Pokretanje u sustavu Mac OS

Odaberite Idi > Aplikacije > **Epson Software > Epson Photo+**.

Povezane informacije

➔ “Instaliranje aplikacija” na strani 119

Alati za ažuriranje softvera (EPSON Software Updater)

Aplikacija EPSON Software Updater traži na internetu nove verzije softvera ili ažuriranja za postojeći softver koji po pronalasku instalira. Također možete ažurirati upravljački program pisača i priručnik.

Napomena:

Nisu podržani operativni sustavi Windows Server.

Instalacijski postupak

Preuzmite EPSON Software Updater s web-mjesta tvrtke Epson.

Ako upotrebljavate računalo s operativnim sustavom Windows i ne možete preuzeti aplikaciju s web-mjesta, možete je instalirati izravno s isporučenog softverskog CD-a.

<http://www.epson.com>

Pokretanje u sustavu Windows

- Windows 10

Kliknite na gumb Start i odaberite **Epson Software > EPSON Software Updater**.

- Windows 8.1/Windows 8

Unesite naziv aplikacije u gumbić za pretraživanje i zatim odaberite prikazanu ikonu.

- Windows 7/Windows Vista/Windows XP

Kliknite na gumb Start i odaberite **Svi programi ili Programi > Epson Software > EPSON Software Updater**.

Napomena:

Također, možete pokrenuti EPSON Software Updater klikom na ikonu pisača na programskoj traci radne površine, a zatim odabirom opcije **Ažuriranje softvera**.

Pokretanje u sustavu Mac OS

Odaberite **Idi > Aplikacije > Epson Software > EPSON Software Updater**.

Aplikacija za konfiguriranje višestrukih uređaja (EpsonNet Config)

EpsonNet Config je aplikacija koja vam omogućava postavljanje adresa i protokola mrežnog sučelja. Pogledajte radne upute za EpsonNet Config ili pomoć unutar aplikacije s više pojedinosti.

Pokretanje u sustavu Windows

- Windows 10/Windows Server 2019/Windows Server 2016

Kliknite na gumb Start i odaberite **EpsonNet > EpsonNet Config**.

- Windows 8.1/Windows 8/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012

Unesite naziv aplikacije u gumbić za pretraživanje i zatim odaberite prikazanu ikonu.

- Windows 7/Windows Vista/Windows XP/Windows Server 2008 R2/Windows Server 2008/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003

Kliknite na gumb Start i odaberite **Svi programi ili Programi > EpsonNet > EpsonNet Config SE > EpsonNet Config**.

Pokretanje u sustavu Mac OS

Idi > Aplikacije > Epson Software > EpsonNet > EpsonNet Config SE > EpsonNet Config.

Deinstaliranje aplikacija

Prijavite se u administratorski račun na vašem računalu. Unesite administratorsku lozinku ako je računalo od vas zatraži.

Deinstaliranje aplikacija — Windows

1. Pritisnite gumb  da biste isključili pisač.
2. Izadite iz svih pokrenutih programa.

3. Otvorite **Upravljačku ploču**:

- Windows 10/Windows Server 2019/Windows Server 2016
Kliknite na gumb Start i odaberite **Windows sustav > Upravljačka ploča**.
- Windows 8.1/Windows 8/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012
Odaberite **Radna površina > Postavke > Upravljačka ploča**.
- Windows 7/Windows Vista/Windows XP/Windows Server 2008 R2/Windows Server 2008/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003
Kliknite na gumb Start i odaberite **Upravljačka ploča**.

4. Otvorite **Deinstaliranje programa (ili Dodaj ili ukloni programe)**:

- Windows 10/Windows 8.1/Windows 8/Windows 7/Windows Vista/Windows Server 2019/Windows Server 2016/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012/Windows Server 2008 R2/Windows Server 2008
Odaberite **Deinstaliraj program** u postavci **Programi**.
- Windows XP/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003
Kliknite na **Dodaj ili ukloni programe**.

5. Odaberite aplikaciju koju želite ukloniti.

Ne možete deinstalirati upravljački program pisača ako postoji zadatak ispisa. Obrišite ili čekajte da se ispis izvrši prije deinstalacije.

6. Deinstaliranje aplikacija:

- Windows 10/Windows 8.1/Windows 8/Windows 7/Windows Vista/Windows Server 2019/Windows Server 2016/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012/Windows Server 2008 R2/Windows Server 2008
Kliknite na **Deinstaliraj/promijeni** ili **Deinstaliraj**.
- Windows XP/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003
Kliknite na **Promijeni/ukloni** ili **Ukloni**.

Napomena:

Ako se prikaže dijaloški okvir **Kontrola korisničkog računa**, kliknite na **Nastavi**.

7. Slijedite upute na zaslonu.

Deinstaliranje aplikacija — Mac OS

1. Preuzmите Uninstaller putem alata EPSON Software Updater.

Nakon što jednom preuzmete Uninstaller, ne trebate ga preuzimati svaki puta kada želite izbrisati aplikaciju s računala.

2. Pritisnite gumb  da biste isključili pisač.

3. Da biste deinstalirali upravljački program pisača, odaberite **Postavke sustava** u izborniku Apple > **Pisači i skeneri** (ili **Ispis i skeniranje**, **Ispis i faksiranje**), a zatim uklonite pisač s popisa omogućenih pisača.

4. Izadžite iz svih pokrenutih programa.

5. Odaberite **Idi > Aplikacije > Epson Software > Uninstaller**.

- Odaberite aplikaciju koju želite ukloniti s računala i zatim kliknite na **Uninstall**.



Važno:

Program Uninstaller će ukloniti sve upravljačke programe za tintni pisač Epson s vašeg računala. Ako koristite više Epsonovih tintnih pisača, i želite izbrisati samo neke upravljačke programe, prvo izbrišite sve, a zatim ponovno instalirajte upravljački program pisača koji vam je potreban.

Napomena:

Ako ne možete pronaći aplikaciju koju želite ukloniti s računala na popisu aplikacija, tada postupak deinstalacije ne možete izvršiti korištenjem programa Uninstaller. U tom slučaju, odaberite **Idi > Aplikacije > Epson Software** i odaberite aplikaciju koju želite deinstalirati te dovucite njezinu ikonu u ikonu Smeće.

Povezane informacije

- ➔ “Alati za ažuriranje softvera (EPSON Software Updater)” na strani 116

Instaliranje aplikacija

Spojite računalo na mrežu i instalirajte najnoviju verziju aplikacije s interneta.

Napomena:

- Prijavite se u administratorski račun na vašem računalu. Unesite administratorsku lozinku ako je računalo od vas zatraži.
- Da biste ponovo instalirali neku aplikaciju, morate je najprije deinstalirati.

- Izađite iz svih pokrenutih programa.
- Prilikom instaliranja upravljačkog programa pisača privremeno odspojite pisač i računalo.

Napomena:

Ne smijete povezati pisač s računalom dok ne bude zatraženo da to učinite.

- Pristupite sljedećoj internetskoj stranici i zatim unesite naziv proizvoda.

<http://epson.sn>

- Odaberite **Postavljanje**, a zatim kliknite **Preuzimanje**.
- Kliknite i dvostruko kliknite preuzetu datoteku pa slijedite upute na zaslonu.

Napomena:

Ako koristite računalo sa sustavom Windows i ne možete preuzeti aplikacije s internetske stranice, instalirajte ih sa diska sa softverom koji ste dobili uz pisač.

Povezane informacije

- ➔ “Deinstaliranje aplikacija” na strani 117

Ažuriranje aplikacija i upravljačkog programa

Riješite određene probleme i poboljšajte ili dodajte funkcije ažuriranjem aplikacija ili upravljačkog programa. Koristite najnoviju verziju aplikacija i upravljačkog programa.

Mrežna usluga i podaci o softveru

1. Spojite AC adapter na pisač.
2. Provjerite jesu li pisač i računalo povezani te je li računalo spojeno na internet.
3. Pokrenite EPSON Software Updater kako biste ažurirali aplikacije ili upravljački program.



Važno:

Nemojte isključivati računalo ni pisač dok se ne izvrši ažuriranje jer bi moglo doći do kvara pisača.

Napomena:

Ako ne možete pronaći aplikaciju koju želite ažurirati na popisu aplikacija, tada postupak ažuriranja ne možete izvršiti korištenjem programa EPSON Software Updater. Posjetite Epsonove lokalne mrežne stranice kako biste provjerili dostupnost najnovijih verzija aplikacija.

<http://www.epson.com>

Povezane informacije

- ➔ “Alati za ažuriranje softvera (EPSON Software Updater)” na strani 116

Rješavanje problema

Provjeravanje statusa pisača

Možete pročitati poruke o pogreškama i provjeriti približnu razinu tinte u spremnicima na LCD zaslonu ili na računalu.

Provjera kodova greške na LCD zaslonu

Kod je prikazan na LCD zaslonu ako se pojavila greška ili informacija koja zahtijeva vašu pažnju.

Kod	Situacija	Rješenja
E-01	Došlo je do pogreške pisača.	Uklonite sav papir ili zaštitni materijal u pisaču. Ako se poruka o pogrešci prikazuje i nakon isključivanja i ponovnog uključivanja, обратите se Epson korisničkoj podršci.
E-11	Mora se zamijeniti jastučić za tintu.	Obratite se Epsonu ili ovlaštenom Epsonovom pružatelju usluga radi zamjene jastučića za tintu*. To nije dio koji može servisirati korisnik.
E-12	Potpuno je napunjena kutija za održavanje. Trebate zamijeniti kutiju za održavanje.	Isključite napajanje i zatim je zamijenite novom kutijom za održavanje.
E-13	Kutija za održavanje nije ugrađena ili nije pravilno ugrađena.	Isključite napajanje i zatim ugradite kutiju za održavanje.
E-14	Nije prepoznata kutija za održavanje.	Isključite napajanje i zatim ponovno ugradite kutiju za održavanje. Ako se poruka i dalje prikazuje čak i nakon ponovnog ugrađivanja kutije za održavanje, zamijenite je novom kutijom na održavanje.
E-21 E-25	Pojavila se greška baterije. Pisač se automatski isključuje.	Obratite se Epsonovoj korisničkoj podršci. E-21 je greška ugrađene baterije, a E-25 je greška dodatne vanjske baterije.
E-22 E-26	Baterija je prehladna za korištenje. Pisač se automatski isključuje.	Upotrijebite ovaj pisač na temperaturi od 10 do 35 °C. E-22 i E-23 su greške ugrađene baterije, a E-26 i E-27 su greške vanjske baterije.
E-23 E-27	Baterija je prevruća za korištenje. Pisač se automatski isključuje.	
E-24	Baterija nije dovoljno napunjena za korištenje. Pisač se automatski isključuje.	Napunite bateriju ili spojite AC adapter na pisač.
W-01	Došlo je do zaglavljivanja papira u dijelu uvlačenje papira straga.	Uklonite zaglavljeni papir i pritisnite gumb OK.
W-02	Došlo je do zaglavljivanja papira unutar pisača.	

Rješavanje problema

Kod	Situacija	Rješenja
W-11	Jastučić za tintu je pri kraju radnog vijeka.	Obratite se Epsonu ili ovlaštenom Epsonovom pružatelju usluga radi zamjene jastučića za tintu*. To nije dio koji može servisirati korisnik. Poruka će biti prikazana tijekom zamjene jastučića za tintu. Za nastavak ispisa pritisnite gumb OK.
W-12	Spremnik tinte nije ispravno postavljen.	Lagano pritisnite svaki spremnik s tintom. Uvjerite se da su uglavljeni.
W-13	Instalirani spremnici s tintom ne mogu se koristiti s ovim pisačem.	Zamijenite spremnike s tintom onima koji su kompatibilni s ovim pisačem.
I-22	Postavite Wi-Fi koristeći Tipka (WPS) .	Pritisnite gumb pristupne točke. Ako nema gumba na pristupnoj točki, otvorite prozor postavke pristupne točke i kliknite gumb prikazan u softveru.
I-23	Postavite Wi-Fi koristeći PIN (WPS) .	Unesite PIN kod prikazan na LCD zaslonu u pristupnu točku ili računali u roku od dvije minute.
I-31	Postavite Wi-Fi koristeći Wi-Fi Auto. povez..	Instalirajte softver na vaše računalo i pritisnite gumb OK kada se pokrene postavljanje Wi-Fi veze.
I-41	Onemogućena je funkcija Konfiguracija papira . Neke funkcije ne mogu se koristiti.	Ako je onemogućena postavka Konfiguracija papira , ne možete koristiti AirPrint. Također će vas poruka obavijestiti o veličini papira, no neće biti prikazano odstupanje vrste papira. Ostavite aktiviranu postavku ako uvijek ne koristite istu veličinu i vrstu papira, no ne morate promijeniti postavke papira.
I-81	Pisač prelazi na modus ugrađene baterije jer AC adapter nije spojen, uklonjena je vanjska baterija, nema dovoljno energije u bateriji ili je došlo do greške na bateriji.	Brzina ispisa može biti niža kada je pisač u načinu rada s ugrađenom baterijom. Spojite AC adapter na pisač ili instalirajte vanjsku bateriju ako ne želite promijeniti brzinu ispisa.
-	Niska razina tinte.	Možete nastaviti ispisivati dok ne primite upute za zamjenu spremnika s tintom. Međutim, imajte na umu da pisač ne može ispisivati ako se potroši bilo koji spremnik s tintom. Što prije pripremite nove spremnike s tintom.
-	Tinta je potrošena i morate zamijeniti spremnike s tintom.	Kako biste bili sigurni da ćete dobiti najbolju kvalitetu ispisa i kako biste zaštitili ispisnu glavu pisača, pisač će vas upozoriti kad je potrebno zamijeniti spremnike kada razina tinte u njima dosegne sigurnosno ograničenje. Zamijenite spremnik kada se to od vas zatraži.
-	Ugrađena je neoriginalna baterija.	Uklonite vanjsku bateriju.
Recovery Mode	Pisač se pokrenuo u načinu rada za oporavak, jer ažuriranje upravljačkog programa nije uspješno izvedeno.	Slijedite ove korake prilikom ponovnog pokušaja ažuriranja upravljačkog programa. 1. Priključite pisač koristeći AC adapter. 2. Povežite računalo i pisač putem USB kabela. (Kada se pisač nalazi u načinu rada za oporavak, ažuriranje upravljačkog programa se ne može izvršiti putem mrežne veze.) 3. Posjetite Epsonove lokalne mrežne stranice kako biste pročitali daljnje upute.

* Tijekom ciklusa ispisivanja vrlo mala količina tinte koja je višak može se nakupiti u jastučiću za tintu. Kako bi se spriječilo curenje tinte iz jastučića, pisač je dizajniran da zaustavi postupak ispisivanja kada se dosegne granična razina kapaciteta jastučića. Hoće li i koliko često to biti potrebno, ovisit će o broju stranica i vrsti materijala koji

Rješavanje problema

ispisujete te broju ciklusa čišćenja koji provodi pisač. Ako je potrebno izvršiti zamjenu jastučića, to ne znači da je vaš pisač prestao raditi u skladu sa svojim specifikacijama. Pisač će vas upozoriti kada je potrebno zamijeniti jastučić. Njegovu zamjenu smije izvršiti samo ovlašteni Epsonov pružatelj usluga. Epsonovo jamstvo stoga ne pokriva troškove ove zamjene.

Povezane informacije

- ➔ ["Kontaktiranje Epsonove korisničke podrške" na strani 148](#)
- ➔ ["Punjene ugrađene baterije" na strani 84](#)
- ➔ ["Instaliranje aplikacija" na strani 119](#)
- ➔ ["Ažuriranje aplikacija i upravljačkog programa" na strani 119](#)
- ➔ ["Zamjena spremnika s tintom" na strani 96](#)

Provjeravanje statusa pisača - Windows

1. Otvorite dijaloški okvir upravljačkog programa pisača.
2. Kliknite na EPSON Status Monitor 3 na kartici **Održavanje**, a zatim kliknite **Pojedinosti**.

Napomena:

Ako je aplikacija EPSON Status Monitor 3 onemogućena, kliknite na **Proširene postavke** na kartici **Održavanje** i zatim odaberite **Omogući EPSON Status Monitor 3**.

Povezane informacije

- ➔ ["Windows Upravljački program pisača" na strani 113](#)

Provjeravanje statusa pisača — Mac OS

1. Odaberite **Postavke sustava** u Apple izborniku > **Pisači i skeneri** (ili **Ispiši i skeniraj**, **Ispiši i faksiraj**) i zatim odaberite pisač.
 2. Kliknite na **Opcije i zalihe** > **Uslužni program** > **Otvori uslužni program pisača**.
 3. Kliknite na **EPSON Status Monitor**.
- Možete provjeriti status pisača, razine tinte i status pogreške.

Uklanjanje zaglavljenog papira

Pogledajte pogrešku priказанu na upravljačkoj ploči i sljedite upute za uklanjanje zaglavljenog papira, uključujući i eventualne otcepljene komadiće papira. Zatim obrišite pogrešku.

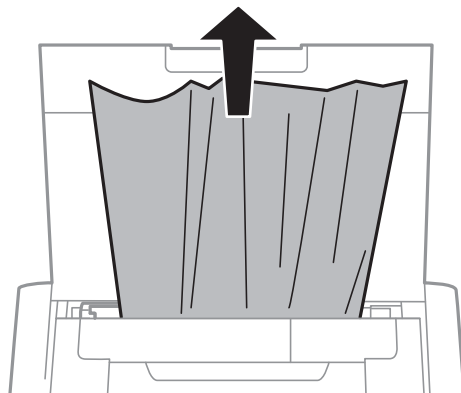


Važno:

Pažljivo uklonite zaglavljeni papir. Uklanjanje papira silom može prouzročiti oštećenje pisača.

Uklanjanje zaglavljenog papira iz Uvlačenje papira straga

Uklonite zaglavljeni papir.



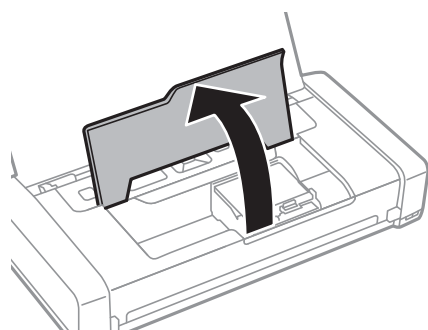
Uklanjanje zaglavljenog papira iz unutrašnjosti pisača



Pozor:

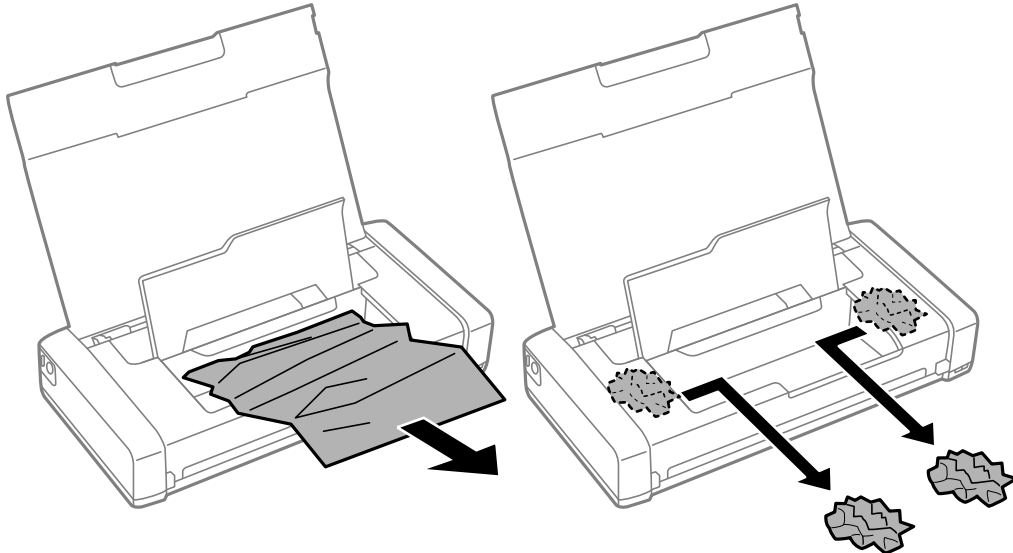
Nikada nemojte pritiskati tipke na upravljačkoj ploči dok držite ruku unutar pisača. Ako pisač počne raditi, može vas ozlijediti. Da biste spriječili ozljede, pazite da ne dotičete isturene dijelove.

1. Otvorite Poklopac unutar kućišta pisača.



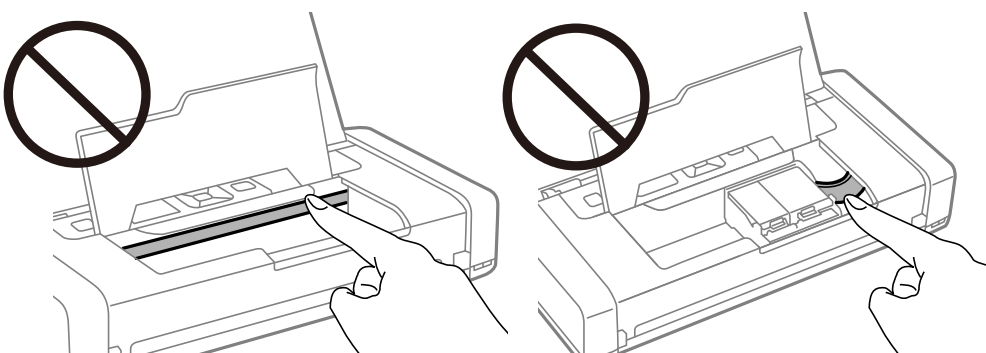
Rješavanje problema

- Uklonite zaglavljeni papir.



Važno:

Ne dirajte plosnati bijeli kabel ili fluorescentni dio unutar pisača. To može prouzročiti kvar.



- Zatvorite Poklopac unutar kućišta pisača.

Papir se neispravno uvlači

Provjerite sljedeće ako je papir zaglavljen: uvlači li se papir ukoso, uvlači li se više stranica odjednom, uvlači li pisač papir te izbacuje li ga.

- Postavite pisač na ravnu površinu i koristite ga u preporučenim radnim uvjetima.
- Možda je baterija gotovo prazna. Spojite AC adapter na pisač ili ugradite dodatnu vanjsku bateriju.
- Koristite papir namijenjen ovom pisaču.
- Slijedite mjere opreza pri rukovanju papirom.
- Umetnite papir u pravom smjeru i pomaknite rubnu vodilicu do ruba papira.
- Nemojte umetati veći broj listova od onog preporučenog za odabranu vrstu papira.
- Kada se dogodi pogreška koja javlja da nema papira iako je papir uložen u pisač, ponovno umetnite papir tako da leži uz desni rub uvlačenje papira straga.

Rješavanje problema

- Umećite jedan po jedan list papira onda kada nije poželjno umetnuti više listova odjednom.
- Ako u slučaju ručnog dvostranog ispisa u izvor papira bude uvučeno više listova odjednom, izvadite sav umetnuti papir prije nego što ga ponovno stavite.
- Uvucite i izbacite papir bez ispisivanja kako biste pročistili hod papira.
- Pobrinite se da su veličina papira i postavke vrste papira u izvoru papira točni.

Povezane informacije

- „Specifikacije okruženja“ na strani 145
- „Dostupni papiri i kapaciteti“ na strani 55
- „Mjere opreza pri rukovanju papirom“ na strani 54
- „Umetanje papira u Uvlačenje papira straga“ na strani 56
- „Čišćenje puta prolaska papira“ na strani 109

Problem u radu pisača i upravljačke ploče

Pisač se ne uključuje

- Provjerite je li kabel za napajanje sigurno umetnut u utičnicu.
- Pritisnite gumb  i zadržite ga malo duže.
- Ako ne možete uključiti pisač kod uključivanja napajanja baterije, baterija je možda pri kraju. Spojite AC adapter ili napunite bateriju i zatim ponovno uključite pisač.
- Kada počne svijetliti lampica napajanja, no ne bude prikazan LCD zaslon, pisač možda nije pravilno isključen. Isprobajte rješenje problema koji se pojavi ako se napajanje ne isključi.

Pisač se ne isključuje

Isključite AC adapter i USB kabel. Držite pritisнуте gume  i  istovremeno dulje od sedam sekundi, a zatim otpustite oba gumba. Kako biste sprječili sušenje tinte u mlaznicama ispisne glave, pisač uključujte i isključujte pritiskom na gumb .

LCD zaslon se zacrnio

Pisač se nalazi u načinu mirovanja. Pritisnite bilo koji gumb na upravljačkoj ploči kako biste ponovno uključili LCD zaslon,

Napajanje se iznenada isključuje kada pisač radi s baterijom

- Pisač se isključuje ako se ne izvršavaju nikakvi zadaci. Uključite pisač.
- Odaberite razinu baterije. Ako je razina baterije niska, spojite AC adapter na pisač ili napunite bateriju.

Nije moguće punjenje baterije preko računala

- ❑ Odaberite **Izbornik > Baterija > Postavke baterija** na upravljačkoj ploči i zatim omogućite opciju **USB napajanje preko osobnog računala**.
- ❑ Uvjerite se da je pisač isključen ili u modusu mirovanja.
- ❑ Uključite računalo. Aktivirajte računalo ako hibernira ili se nalazi u modusu mirovanja.
- ❑ Ne možete puniti bateriju koristeći USB koncentrator. Izravno spojite pisač na računalo.
- ❑ Računalo se može konfigurirati tako da ne dozvoli drugim uređajima punjenje kada računalo radi preko njegove baterije. Provjerite postavke računala.
- ❑ Dodatna vanjska baterija ne može se puniti preko računala. Punite je koristeći AC adapter.

Povezane informacije

➔ “[Punjene ugrađene baterije preko USB priključka](#)” na strani 84

Nije prepoznata dodatna vanjska baterija

Kada je prikazan donji zaslon, isključite pisač, spojite AC adapter i isključite pisač.



Nije moguć ispis s računala

Provjera veze (USB)

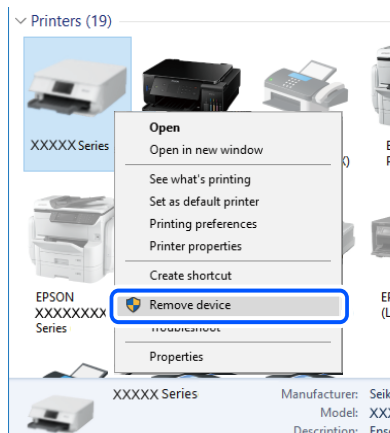
- ❑ Postavite pisač na ravnu površinu i koristite ga u preporučenim radnim uvjetima.
- ❑ Priklučite čvrsto USB kabel na pisač i računalo.
- ❑ Ako upotrebljavate USB koncentrator, pokušajte pisač povezati izravno s računalom.
- ❑ Ako pisač ne prepoznaje USB kabel, zamijenite priključak ili USB kabel.

Rješavanje problema

- ❑ Ako pisač ne može ispisivati putem USB priključka, pokušajte sljedeće.

Isključite USB kabel iz računala. Kliknite desnom tipkom na ikonu pisača prikazanu na računalu i odaberite **Ukloni uređaj**. Nadalje, spojite USB kabel na računalo i izvršite probni ispis.

Ponovno postavite USB vezu prema uputama za promjenu načina povezivanja s računalom koje su navedene u ovom priručniku. Za više pojedinosti provjerite donju odgovarajuću poveznicu s informacijama.



- ❑ Odaberite **Izbornik > Baterija > Postavke baterija** na upravljačkoj ploči i zatim onemogućite **USB napajanje preko osobnog računala**.

Povezane informacije

- ➔ “Promjena načina povezivanja s računalom” na strani 49

Provjera veze (mreža)

- ❑ Kada ste promijenili vaš bežični pristupnik ili pružatelja usluge, pokušajte ponovno odabrati mrežne postavke vašeg pisača. Spojite računalo ili pametni uređaj na isti SSID na koji je spojen i pisač.
- ❑ Isključite uređaje koje želite povezati s mrežom. Pričekajte otprilike 10 sekundi i potom uključite uređaje sljedećim redom: bežični usmjernik, računalo ili pametni uređaj i zatim pisač. Približite pisač i računalo ili pametni uređaj bežičnom usmjerniku kako biste pospešili komunikaciju radiovalovima i zatim ponovno pokušajte odabrati mrežne postavke.
- ❑ Ispišite izvješće mrežne veze. Za više pojedinosti provjerite donju odgovarajuću poveznicu s informacijama. Ako izvješće pokaže da nije uspjelo mrežno povezivanje, provjerite izvješće o mrežnoj vezi i slijedite ispisane korake rješenja.
- ❑ Pisaču je dodijeljena IP adresa 169.254.XXX.XXX uz podmrežnu masku 255.255.0.0; IP adresa možda nije ispravno dodijeljena. Ponovno pokrenite bežični pristupnik ili vratite mrežne postavke pisača na početne vrijednosti. Ako i dalje postoji problem, provjerite dokumentaciju bežičnog pristupnika.
- ❑ Pokušajte pristupiti web-stranici s vašeg računala kako biste se uvjerili da su ispravne mrežne postavke vašeg računala. Ako ne možete pristupiti web-stranicama, postoji problem s računalom. Provjerite mrežnu vezu na računalu.

Provjera softvera i podataka

- Provjerite je li na računalu instaliran originalan upravljački program tvrtke Epson. Dostupne funkcije mogu biti ograničene ako na računalu nije instaliran originalan upravljački program tvrtke Epson. Preporučujemo da se koristite originalnim upravljačkim programom tvrtke Epson. Za više pojedinosti provjerite donju odgovarajuću poveznicu s informacijama.
- Ako pokušavate ispisati veliku sliku, možda vaše računalo nema dovoljno memorije. Ispišite sliku manje razlučivosti ili manje veličine.

Provjera originalnih Epson upravljačkih programa pisača

Možete provjeriti je li na vašem računalu instaliran originalni Epson upravljački program pisača jednim od sljedećih načina.

Windows

Odaberite **Upravljačka ploča > Prikaz uređaja i pisača (Pisači, Pisači i faksovi)**, a zatim učinite sljedeće kako biste otvorili prozor s postavkama ispisnog poslužitelja.

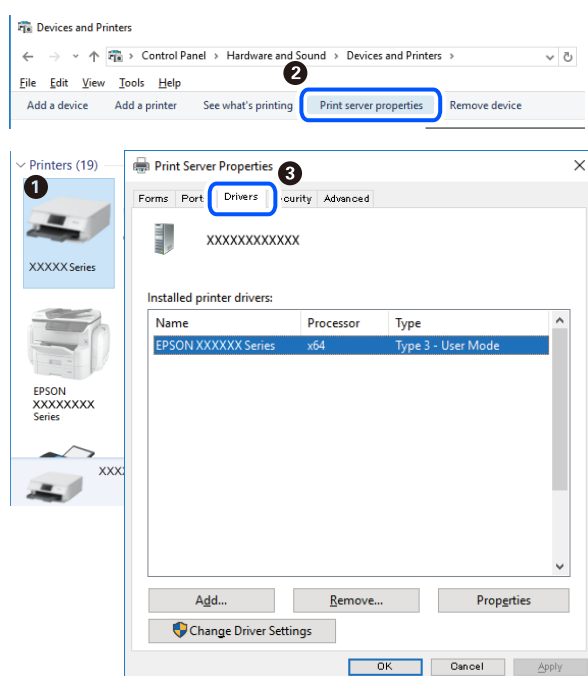
- Windows 10/Windows 8.1/Windows 8/Windows 7/Windows Server 2019/Windows Server 2016/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012/Windows Server 2008 R2

Kliknite na ikonu pisača i zatim kliknite na **Svojstva ispisnog poslužitelja** pri vrhu prozora.
- Windows Vista/Windows Server 2008

Desnim klikom kliknite na mapu **Pisači**, a zatim kliknite na **Pokreni kao administrator > Svojstva poslužitelja**.
- Windows XP/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003

U izborniku **Datoteka** odaberite **Svojstva poslužitelja**.

Kliknite karticu **Upravljački program**. Ako je u popisu prikazan naziv vašeg pisača, na vašem računalu je instaliran originalni Epson upravljački program pisača.



Rješavanje problema

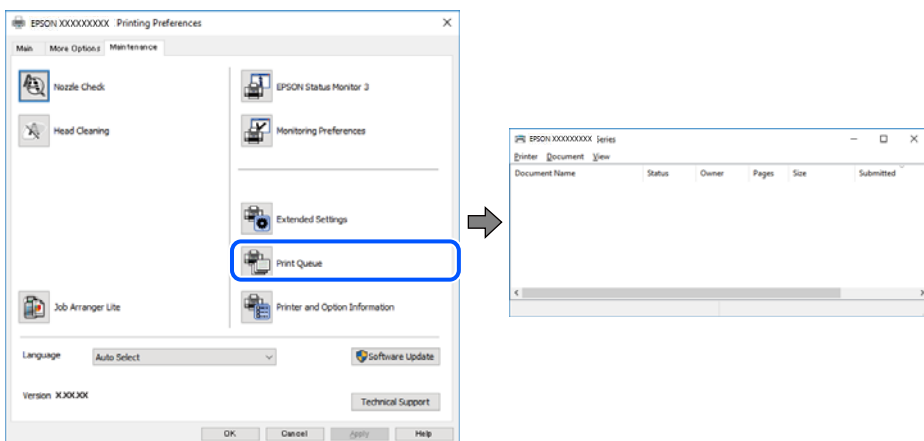
Mac OS

Odaberite **Postavke sustava** u Apple izborniku > **Pisači i skeneri** (ili **Ispiši i skeniraj**, **Ispiši i faksiraj**) i zatim odaberite pisač. Kliknite **Opcije i pribor**, a ako su kartice **Opcije i Uslužni program** prikazane u prozoru, na vašem računalu je instaliran originalni Epson upravljački program pisača.



Provjera statusa pisača s računala (Windows)

Kliknite na **Red za ispis** u kartici **Održavanje** upravljačkog programa pisača, a zatim provjerite sljedeće.

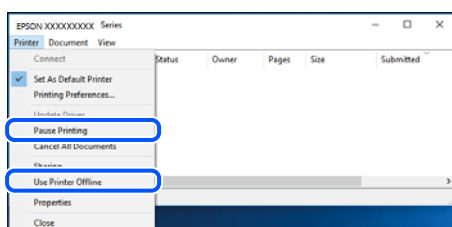


- Provjerite ima li zaustavljenih zadataka ispisa.

Ako ostanu nepotrebni podaci, odaberite **Poništi sve dokumente** u izborniku **Pisač**.

- Provjerite je li pisač isključen ili u stanju čekanja.

Ako je pisač isključen ili u stanju čekanja, izbrišite postavke za stanje isključenosti ili čekanja u izborniku **Pisač**.



Rješavanje problema

- ❑ Provjerite je li pisač odabran kao zadani pisač u izborniku **Pisač** (na ikoni bi se trebala nalaziti kvačica).

Ako pisač nije postavljen kao zadani pisač, postavite ga kao zadani pisač. Ako postoji veći broj ikona u stavci **Upravljačka ploča > Prikaz uređaja i pisača (Pisači, Pisači i faksovi)**, pročitajte upute u nastavku kako biste odabrali ikonu.

Primjer)

USB priključak: EPSON XXXX Series

Mrežna vezu: EPSON XXXX Series (mreža)

Ako instalirate upravljački program pisača više puta, može doći do stvaranja kopija upravljačkog programa. Ako se kreiraju kopije upravljačkog programa, primjerice „EPSON XXXX Series (kopija 1)”, kliknite desnom tipkom miša na ikonu kopije upravljačkog programa i zatim kliknite na **Ukloni uređaj**.

- ❑ Pobrinite se da je ulaz pisača ispravno odabran u **Svojstvo > Ulaz** u izborniku **Pisač** na sljedeći način.

Odaberite „**USBXXX**” za USB vezu, ili „**EpsonNet Print Port**” za mrežnu vezu.

Provjera statusa pisača s računala (Mac OS)

Provjerite je li pisač u statusu **Pauziraj**.

Odaberite **Postavke sustava** u Apple izborniku > **Pisači i skeneri** (ili **Ispis i skeniranje, Ispisi i faksiraj**), a zatim dvaput kliknite na pisač. Ako je pisač zaustavljen, kliknite na **Nastavi** (ili **Nastavi ispisivanje**).

Kada ne možete izvršiti mrežne postavke

- ❑ Isključite uređaje koje želite povezati s mrežom. Pričekajte otprilike 10 sekundi i potom uključite uređaje sljedećim redom: bežični usmjernik, računalo ili pametni uređaj i zatim pisač. Približite pisač i računalo ili pametni uređaj bežičnom usmjerniku kako biste pospešili komunikaciju radiovalovima i zatim ponovno pokušajte odabratiti mrežne postavke.
- ❑ Odaberite **Izbornik > Postavke mreže > Provjera veze** i zatim izvješće o mrežnoj vezi. Ako se pojavi greška, provjerite izvješće o mrežnoj greški i zatim slijedite ispisana rješenja.

Povezane informacije

- ➔ [“Ispisivanje izvješća o mrežnoj vezi” na strani 43](#)
- ➔ [“Poruke i rješenja na izvješću mrežne veze” na strani 44](#)

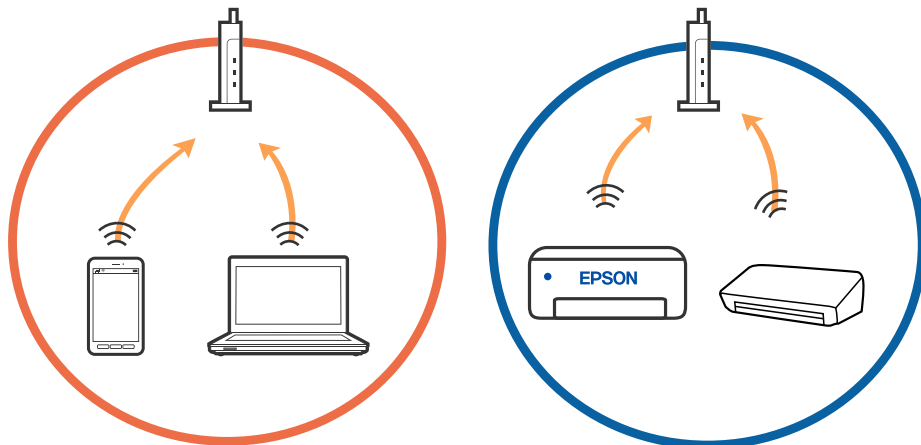
Nije moguće povezivanje s uređaja iako nema problema s mrežnim postavkama

Ako ne možete izvršiti povezivanje s pisačem preko računala ili pametnog uređaja čak i kada izvješće mrežnog povezivanja ne pokazuje probleme, provjerite sljedeće.

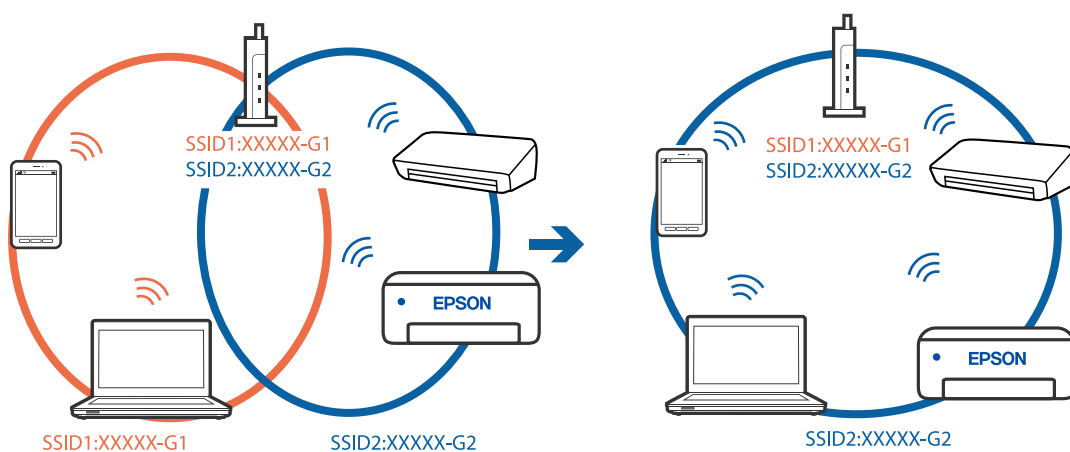
Rješavanje problema

- ☐ Ako koristite više bežičnih usmjernika istovremeno, možda nećete moći koristiti pisač preko računala ili pametnog telefona ovisno o postavkama bežičnog usmjernika. Spojite računalo ili pametni uređaj na isti bežični usmjernik na koji je spojen i pisač.

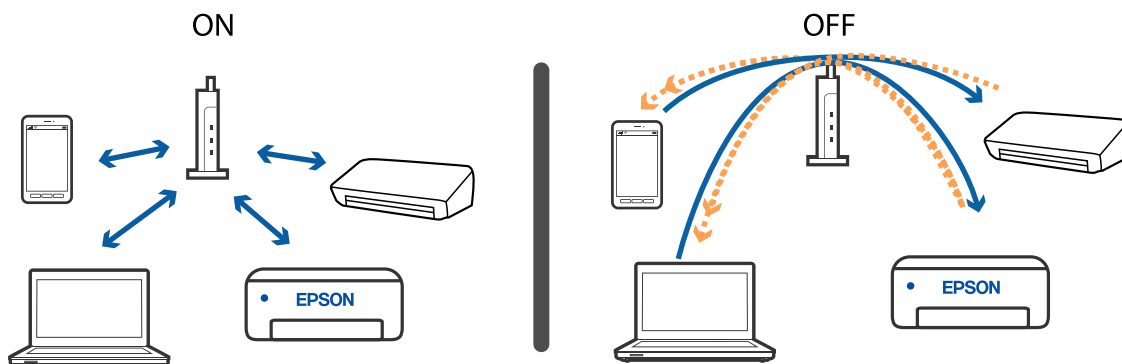
Onemogućite funkciju povezivanja na pametnom uređaju ako je onemogućena.



- ☐ Možda nećete moći izvršiti povezivanje na bežični usmjernik ako bežični usmjernik ima više SSID-ova i uređaji su povezani na različite SSID-ove istog bežičnog usmjernika. Spojite računalo ili pametni uređaj na isti SSID na koji je spojen i pisač.



- ☐ Većina bežičnih usmjernika ima znacajku zaštite privatnosti koja blokira komunikaciju između povezanih uređaja. Ako ne možete komunicirati između pisača i računala ili pametnog uređaja čak i kada su spojeni na istu mrežu, onemogućite zaštitu privatnosti na bežičnom usmjerniku. Provjerite priručnik isporučen uz bežične usmjernike kako biste saznali više informacija.



Povezane informacije

- ➔ ["Provjera SSID-a spojenog na pisač" na strani 133](#)
- ➔ ["Provjera SSID-a za računalo" na strani 133](#)

Provjera SSID-a spojenog na pisač

Možete provjeriti SSID ispisom izvješća mrežne veze, lista mrežnog statusa ili u programu Web Config.

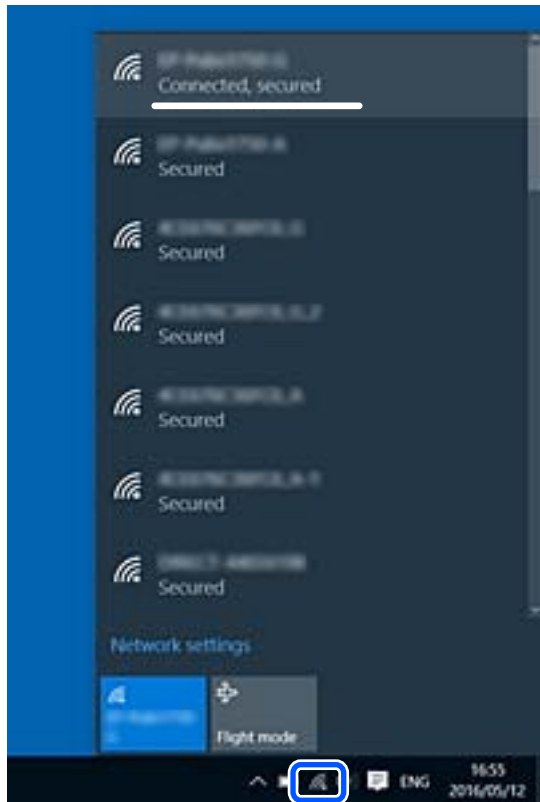
Povezane informacije

- ➔ ["Ispisivanje izvješća o mrežnoj vezi" na strani 43](#)
- ➔ ["Ispis lista mrežnog statusa" na strani 49](#)

Provjera SSID-a za računalo

Windows

Kliknite na  na traci zadataka na radnoj površini. Provjerite naziv spojenog SSID-a s prikazanog popisa.



Mac OS

Kliknite na ikonu za Wi-Fi na vrhu zaslona računala. Prikazat će se popis SSID-ova, a spojeni SSID bit će označen kvačicom.



Bežični LAN (Wi-Fi) priključci postaju nestabilni kod uporabe USB 3.0 uređaja na računalu Mac

Kada spojite uređaj na USB 3.0 ulaz na računalu Mac, može doći do radiofrekvencijskih smetnji. Isprobajte sljedeće ako ne možete spojiti na bežični LAN (Wi-Fi) ili ako radnje postanu nestabilne.

- Uredaj spojen na USB 3.0 ulaz odmaknite od računala.
- Ako pisač podržava 5 GHz frevencijski raspon, spojite se na SSID za raspon od 5 GHz.

Povezane informacije

⇒ ["Wi-Fi specifikacije"](#) na strani 142

Ne može se ispisati s uređaja iPhone, iPad ili iPod touch

- Priklučite iPhone, iPad ili iPod touch na istu mrežu (SSID) na kojoj je i pisač.
- Omogućite Konfiguracija papira u sljedećim izbornicima.

Izbornik > Podešavanje pisača > Postavke izvora papira > Konfiguracija papira

- Omogućite postavku AirPrint u programu Web Config.

Razni problemi s ispisom

Kvaliteta ispisa je loša

Ako je kvaliteta ispisa loša, npr. u slučaju zamućenog ispisa, pruga, nedostajućih ili izbljedjelih boja, neporavnatosti te mozaičkih šara na ispisu, provjerite sljedeće.

- Koristite papir namijenjen ovom pisaču.
- Ne ispisujte na vlažnom, oštećenom ili prestarom papiru.
- Ako je papir uvijen ili omotnica napuhana, izravnajte ih.
- Pri ispisivanju slika ili fotografija ispisujte koristeći podatke visoke razlučivosti. Slike na web-mjestima su često premale razlučivosti iako na zaslonu djeluju dovoljno dobro, pa kvaliteta ispisa može biti smanjena.
- Odaberite onu postavku vrste papira u upravljačkom programu pisača koja odgovara vrsti papira umetnutoj u pisač.
- Ispisujte koristeći postavke za visoku kvalitetu u upravljačkom programu pisača.
- Ako se slike ili fotografije ispisuju neočekivanim bojama, prilagodite boje i zatim ispišite ponovo. Značajka automatske korekcije boja koristi standardni način korekcije **PhotoEnhance**. Pokušajte neki drugi način korekcije **PhotoEnhance** tako da opciju koja nije **Automatska korekcija** odaberete za postavku **Korekcija scene**. Ako problem ne nestane, upotrijebite neku drugu značajku korekcije boja osim **PhotoEnhance**.
- Windows
 - Odaberite **Korisnički** u postavci **Korekcija boja** na kartici **Više opcija**. Kliknite **Napredno**, a zatim odaberite bilo što osim **PhotoEnhance** kao postavku za **Upravljanje bojama**.
- Mac OS
 - Odaberite **Usklajivanje boja** u skočnom izborniku ispisa i zatim kliknite na **EPSON Color Controls**.
 - Odaberite **Color Options** u skočnom izborniku, a zatim odaberite bilo što osim **PhotoEnhance**.
- Onemogućite postavku za dvosmjerno (ili jako brzo) ispisivanje. Kada je ova postavka omogućena, ispisna glava pomiče se u oba smjera i okomite linije možda neće biti poravnate. Ako onemogućite tu postavku, brzina ispisivanja može se usporiti.
 - Windows
 - Poništite postavku **Velika brzina** na kartici **Više opcija** upravljačkog programa pisača.
 - Mac OS
 - Odaberite **Postavke sustava** u Apple izborniku > **Pisači i skeneri** (ili **Ispiši i skeniraj**, **Ispiši i faksiraj**) i zatim odaberite pisač. Kliknite na **Opcije i zalihe** > **Opcije** (ili **Upravljački program**). Odaberite **Off** u postavci **High Speed Printing**.
- Odaberite **Izbornik** > **Postavka gustoće običnog papira** na upravljačkoj ploči, a zatim prilagodite gustoću.
- Odaberite **Izbornik** > **Podešavanje boje** na upravljačkoj ploči, a zatim prilagodite boju.
- Pokrenite provjeru mlaznica i zatim očistite ispisnu glavu ako je neka od mlaznica začepljena.
- Poravnajte ispisnu glavu.
- Ako se pojavi odstupanje od poravnanja u razmacima od 2.5 cm, poravnajte ispisnu glavu.
- Ne slažite papire jedan na drugi odmah nakon ispisivanja.
- Potpuno osušite ispise prije njihovog arhiviranja ili prikazivanja. Prilikom sušenja ispisa izbjegavajte izravnu sunčevu svjetlost, ne koristite fen i ne dotičite ispisanoj strani papira.

Rješavanje problema

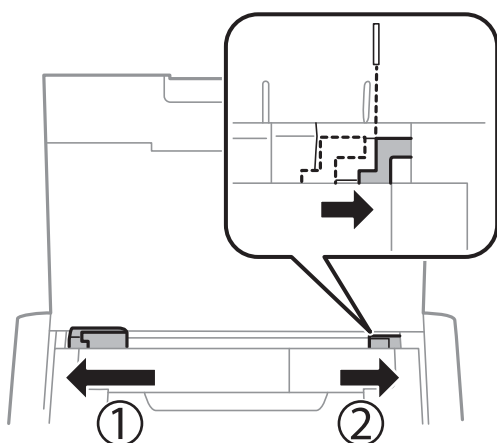
- Upotrebljavajte isključivo originalne Epsonove spremnike. Na ovom se pisaču može podesiti postavka boja prilikom korištenja originalnih Epsonovih spremnika. Kvaliteta ispisa može biti slabija zbog upotrebe neoriginalnih spremnika.
- Epson preporučuje da spremnik za tintu iskoristite prije datuma navedenog na pakovanju.
- Kako biste stalno imali najbolju kvalitetu ispisa, spremnik s tintom potrošite unutar šest mjeseci od otvaranja pakovanja.
- Kada ispisujete slike ili fotografije, Epson preporučuje korištenje originalnog Epson papira prije nego običnog papira. U slučaju originalnog Epson papira, ispisujte na strani za ispis.

Povezane informacije

- ➔ “Mjere opreza pri rukovanju papirom” na strani 54
- ➔ “Popis vrsta papira” na strani 56
- ➔ “Pregledavanje i čišćenje ispisne glave” na strani 107
- ➔ “Poravnavanje ispisne glave” na strani 108
- ➔ “Dostupni papiri i kapaciteti” na strani 55

Položaj, veličina ili margine ispisa su neispravni

- Umetnute papir u pravom smjeru i pomaknite rubnu vodilicu do ruba papira.
- Ako se ispis pomakne na desno i bude odrezan na desnoj strani, papir se možda neće moći umetnuti u ispravan položaj. Povucite rubnu vodilicu u krajnji lijevi položaj, gurnite desni dio u krajnji desni položaj i zatim ponovno umetnute papir.



- Odaberite odgovarajuću postavku za veličinu papira na upravljačkoj ploči ili u upravljačkom programu pisača.
- Prilagodite postavku margine u aplikaciji tako da se uklopi u područje ispisa.
- Tijekom ispisivanja bez obruba slika se neznatno uvećava, a višak slike bude odrezan. Prilagodite stupanj povećanja.
 - Windows
Kliknite na **Postavke** postavke **Bez ruba** na kartici **Glavna** upravljačkog programa pisača, a zatim odaberite stupanj povećanja.
 - Mac OS
Namjestite postavku **Proširenje** u izborniku **Postavke ispisa** dijaloškog okvira ispisivanja.

Povezane informacije

- ➔ “Umetanje papira u Uvlačenje papira straga” na strani 56
- ➔ “Površina za ispis” na strani 140

Papir je zamrljan ili izguljen

Ako se papir tijekom ispisivanja zamrlja ili izguli, provjerite sljedeće.

- Očistite put prolaska papira.
- Stavite papir na ravnu površinu kako biste provjerili je li zakriviljen. U tom slučaju ga izravnajte.
- Umetnute papir u pravom smjeru.
- Kod ručnog dvostranog ispisa pazite da se tinta sasvim osuši prije ponovnog umetanja papira.

Povezane informacije

- ➔ “Čišćenje puta prolaska papira” na strani 109
- ➔ “Umetanje papira u Uvlačenje papira straga” na strani 56
- ➔ “Kvaliteta ispisa je loša” na strani 135

Znakovi su neispravni ili iskrivljeni

- Priklučite čvrsto kabel na pisač i računalo.
- Izbrišite sve zaustavljene zadatke ispisa.
- Nemojte ručno postavljati računalo u načine **Hibernacija** ili **Mirovanje** dok traje ispisivanje. Stranice iskrivljenog teksta mogu biti ispisane nakon što idući put pokrenete računalo.

Povezane informacije

- ➔ “Otkazivanje ispisa” na strani 83

Slika je izvrnuta

Poništite oznaku postavke zrcalne slike u upravljačkom programu pisača ili aplikaciji.

- Windows
Poništite postavku **Zrcalna slika** na kartici **Više opcija** upravljačkog programa pisača.
- Mac OS
Poništite postavku **Mirror Image** u izborniku **Postavke ispisa** dijaloškog okvira ispisivanja.

Problem s ispisom se ne može riješiti

Ako i nakon što ste isprobali sva rješenja niste uspjeli razriješiti problem, pokušajte deinstalirati i ponovno instalirati upravljački program pisača.

Povezane informacije

- ➔ ["Deinstaliranje aplikacija" na strani 117](#)
 - ➔ ["Instaliranje aplikacija" na strani 119](#)
-

Ispisivanje je presporo

- Pri neprekidnom ispisivanju zadataka ispisa u ukupnom trajanju duljem od 15 minuta, brzina ispisivanja smanjuje se kako bi se spriječilo pregrijavanje ili oštećenje mehanizma pisača. Ako se to dogodi, možete nastaviti s ispisivanjem. Kako bi se brzina ispisivanja normalizirala tj. pisač započeo ispisivati normalnom brzinom, otkažite zadatak ispisa i ostavite uključen pisač najmanje 45 minuta u neaktivnom stanju. Pisač se ne može oporaviti ako je isključen.
- Ispisa se usporava dok pisač radi s ugrađenom baterijom. Spojite AC adapter na pisač ili ugradite dodatnu vanjsku bateriju.
- Zatvorite sve aplikacije koje nisu neophodne.
- Smanjite postavku kvalitete u upravljačkom programu pisača. Visoka kvaliteta ispisa usporava ispisivanje.
- Omogućite postavku za dvosmjerno (ili jako brzo) ispisivanje. Kada je ova postavka omogućena, glava pisača pomiče se u oba smjera, a brzina ispisivanja se povećava.
 - Windows
Odaberite **Velika brzina** na kartici **Više opcija** upravljačkog programa pisača.
 - Mac OS
Odaberite **Postavke sustava** u Apple izborniku > **Pisači i skeneri** (ili **Ispiši i skeniraj**, **Ispiši i faksiraj**) i zatim odaberite pisač. Kliknite na **Opcije i zalihe** > **Opcije** (ili **Upravljački program**). Odaberite **On** u postavci **High Speed Printing**.
- Onemogućite tiki način. Ako je tiki način rada uključen, brzina ispisivanja se smanjuje.
 - Upravljačka ploča
Na početnom zaslonu odaberite **Izbornik** > **Podešavanje pisača** > **Tiki način rada** i zatim ga onemogućite.
 - Windows
Odaberite **Isključeno** u postavci **Tiki način rada** na kartici **Glavna**.
 - Mac OS
Odaberite **Postavke sustava** u Apple izborniku > **Pisači i skeneri** (ili **Ispiši i skeniraj**, **Ispiši i faksiraj**) i zatim odaberite pisač. Kliknite na **Opcije i zalihe** > **Opcije** (ili **Upravljački program**). Odaberite **Off** u postavci **Tiki način rada**.
- Odaberite **Izbornik** > **Postavka gustoće običnog papira** na upravljačkoj ploči i zatim odaberite **Standardno**.

Drugi problemi

Lagani struni udar prilikom doticanja pisača

Ako je mnogo perifernih jedinica spojeno na računalo, prilikom doticanja pisača možete osjetiti lagani strujni udar. Spojite žicu za uzemljenje na računalo na koje je priključen pisač.

Bučan rad pisača

Ako su zvukovi rada pisača preglasni, omogućiti tihi način rada. Međutim, rad pisača će se usporiti uključivanjem tihog načina rada.

Upravljačka ploča

Na početnom zaslonu odaberite **Izbornik > Podešavanje pisača > Tihi način rada** i zatim ga omogućite.

Windows Upravljački program pisača

Odaberite **Uključ.** kao postavku **Tihi način rada** na kartici **Glavna.**

Mac OS Upravljački program pisača

Odaberite **Postavke sustava** u Apple izborniku > **Pisači i skeneri** (ili **Ispiši i skeniraj, Ispiši i faksiraj**) i zatim odaberite pisač. Kliknite na **Opcije i zalihe > Opcije** (ili **Upravljački program**). Odaberite **On** u postavci **Tihi način rada.**

Vatrozid je blokirao aplikaciju (samo za Windows)

Dodajte aplikaciju u popis dozvoljenih programa Vatrozida za Windows u sigurnosnim postavkama **Upravljačka ploča.**

Dodatak

Tehničke specifikacije

Svojstva pisača

Položaj mlaznica glave pisača	Mlaznice za crnu tintu: 180 Mlaznice za tintu u boji: 59 za svaku boju
Težina papira*	Obični papir
	Omotnice

* Čak i kada je debljina papira u tom rasponu, papir se možda neće moći umetnuti u pisač ili bi kvaliteta ispisa mogla biti lošija ovisno o svojstvima ili kvaliteti papira.

Površina za ispis

Kvaliteta ispisa može opasti na zasjenjenim površinama uslijed svojstava mehanizma pisača.

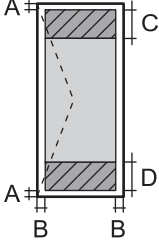
Pojedinačni listovi (normalan ispis)

	A	3.0 mm (0.12 inča)
	B	Izuvez formata Letter i Legal: 3.0 mm (0.12 inča) Letter, Legal: 6.0 mm (0.24 inča)
	C	41.0 mm (1.62 inča)
	D	37.0 mm (1.46 inča)

Pojedinačni listovi (ispis bez obruba)

	A	44.0 mm (1.73 inča)
	B	40.0 mm (1.57 inča)

Dodatak**Omotnice**

	A	3.0 mm (0.12 inča)
	B	5.0 mm (0.20 inča)
	C	18.0 mm (0.71 inča)
	D	41.0 mm (1.62 inča)

Specifikacije sučelja

Za računalo	Hi-Speed USB
-------------	--------------

Popis mrežnih funkcija**Mrežne funkcije i IPv4/IPv6**

Funkcije			Podržano	Napomene
Mrežni ispis	EpsonNet Print (Windows)	IPv4	✓	-
	Standard TCP/IP (Windows)	IPv4, IPv6	✓	-
	WSD ispis (Windows)	IPv4, IPv6	✓	Windows Vista ili noviji
	Bonjour ispis (Mac OS)	IPv4, IPv6	✓	-
	IPP ispis (Windows, Mac OS)	IPv4, IPv6	✓	-
	PictBridge ispis (Wi-Fi)	IPv4	-	Digitalna kamera
	Epson Connect (ispis e-pošte, ispis na daljinu)	IPv4	✓	-
	AirPrint (iOS, Mac OS)	IPv4, IPv6	✓	iOS 5 ili noviji Mac OS X v10.7 ili noviji
	Google Cloud Print	IPv4, IPv6	✓	-
Mrežno skeniranje	Epson Scan 2	IPv4, IPv6	-	-
	Event Manager	IPv4	-	-
	Epson Connect (skeniranje u oblaku)	IPv4	-	-
	AirPrint (skeniranje)	IPv4, IPv6	-	OS X Mavericks ili noviji

Dodatak

Funkcije			Podržano	Napomene
Faks	Slanje faksa	IPv4	-	-
	Primanje faksa	IPv4	-	-
	AirPrint (Faxout)	IPv4, IPv6	-	-

Wi-Fi specifikacije

Standardi	IEEE 802.11a/b/g/n ^{*1} /ac		
Rasponi frekvencije	IEEE 802.11b/g/n: 2,4 GHz, IEEE 802.11a/n/ac: 5 GHz		
Kanali	Wi-Fi	2,4 GHz	1/2/3/4/5/6/7/8/9/10/11/12/13
		5 GHz	W52 (36/40/44/48) ^{*2} , W53 (52/56/60/64) ^{*2} , W56 (100/104/108/112/116/120/124/128/132/136/140) ^{*3} , W58 (149/153/157/161/165) ^{*3}
	Wi-Fi Direct	2,4 GHz	1/2/3/4/5/6/7/8/9/10/11/12/13
		5 GHz	W52 (36/40/44/48) ^{*2}
Načini povezivanja	Infrastruktura, Wi-Fi Direct (jednostavan način rada AP) ^{*4, *5}		
Sigurnosni protokoli ^{*6}	WEP (64/128bit), WPA2-PSK (AES) ^{*7}		

^{*1} Dostupno samo za HT20.

^{*2} Zabranjena je uporaba proizvoda na otvorenom preko ovih kanala.

^{*3} Dostupnost ovih kanala ovisi o lokaciji. Više informacija potražite na <http://support.epson.net/wifi5ghz/>

^{*4} Nije podržano za IEEE 802.11b.

^{*5} Istovremeno se mogu koristiti infrastruktura i Wi-Fi Direct modusi.

^{*6} Wi-Fi Direct podržava samo WPA2-PSK (AES).

^{*7} Udovoljava standardima WPA2 s podrškom za WPA/WPA2 Personal.

Sigurnosni protokol

SSL/TLS	Poslužitelj/klijent HTTPS, IPPS
---------	---------------------------------

Podržane usluge treće strane

AirPrint	Ispis	iOS 5 ili noviji/Mac OS X v10.7.x ili noviji
Google Cloud Print		

Dodatak**Dimenzije**

Dimenzije	<p>Pohrana</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Širina: 309 mm (12.2 inča) <input type="checkbox"/> Dubina: 159 mm (6.3 inča) <input type="checkbox"/> Visina: 61 mm (2.4 inča) <p>Ispis</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Širina: 309 mm (12.2 inča) <input type="checkbox"/> Dubina: 232 mm (9.1 inča) <input type="checkbox"/> Visina: 217 mm (8.5 inča)
Težina*	Približno 1.7 kg (3.7 lb)

* Bez spremnika s tintom i AC adaptera.

Električne specifikacije**AC adapter**

Model	A461H	
Ulas	Nazivna ulazna snaga napajanja	AC 100 V do 240 V
	Nazivna ulazna struja	1 A
	Raspon nazivne frekvencije	50 do 60 Hz
Izlaz	Nazivna izlazna snaga napajanja	DC 24 V
	Nazivna izlazna struja	1 A

Električne specifikacije pisača (koristeći AC adapter)

Nazivna DC ulazna snaga	Nazivna DC ulazna snaga napajanja	DC 24 V
	Nazivna DC ulazna struja (bez punjenja baterije)	0.4 A
	Nazivna DC ulazna struja (punjenje ugrađene baterije)	0.6 A
	Nazivna DC ulazna struja (punjenje do datne vanjske baterije)	0.9 A

Dodatak

Potrošnja električne energije (s USB priključkom)	Bez punjenja baterije	Ispisivanje: približno 12.0 W (ISO/IEC24712) Način pripravnosti: približno 3.3 W Način mirovanja: približno 0.9 W Isključeno: približno 0.2 W
	Punjene ugrađene baterije	Ispisivanje: približno 16.0 W (ISO/IEC24712) Način pripravnosti: približno 14.6 W Način mirovanja: približno 12.1 W Isključeno: približno 11.6 W
	Punjene dodatne vanjske baterije	Ispis: - * Način pripravnosti: približno 23.6 W Način mirovanja: približno 21.4 W Isključeno: približno 22.0 W

* Isto kao potrošnja energije u statusu „Bez punjenja baterije“ jer pisač ne puni bateriju tijekom ispisivanja.

Napomena:

- Radni napon potražite na naljepnici pisača.
- Korisnici u Europskoj uniji za informacije o potrošnji električne energije trebaju pogledati slijedeće web-mjesto.
<http://www.epson.eu/energy-consumption>

Specifikacije ugrađene baterije

Vrsta	Litij-ionska
Nazivni napon napajanja	3.6 V
Kapacitet struje	1.86 Ah
Broj neprekinutih ispisanih listova ^{*1}	U boji: otpr. 50 listova Crno-bijelo: otpr. 100 listova
Vrijeme punjenja ^{*2}	AC adapter: otpr. 2.5 sata ^{*3} USB ulaz (5 V/0,5 A): otpr. 10 sati USB ulaz (5 V/1,5 A): otpr. 2.5 sati

*1 Vrijednost izmjerena tijekom ispisa A4 formata ISO/IEC24712 uzoraka s potpuno napunjrenom baterijom pri okolnoj temperaturi od 25 °C.

*2 Vrijednost izmjerena pri punjenju baterije u isključenom stanju pri okolnoj temperaturi od 25 °C. Ako koristite pisač tijekom punjenja baterije, punjenje traje dulje.

*3 2 minuta punjenja omogućava ispis približno 4 listova A4 formata ISO/IEC24712 uzorka u crno-bijeloj verziji ili približno 5 listova A4 formata ISO/IEC24712 uzorka u boji.

Specifikacije okruženja

Radni korak	<p>Pisač koristite unutar raspona prikazanog na sljedećem grafikonu.</p> <p>Temperatura: 10 do 35 °C (50 do 95 °F) Zajamčena radna temperatura koristeći AC adapter: 0 do 40 °C (32 do 104 °F) Zajamčena radna temperatura koristeći ugrađenu bateriju: 5 do 40 °C (41 do 104 °F) Zajamčena radna temperatura koristeći dodatnu vanjsku bateriju: 5 do 40 °C (41 do 104 °F) Vlažnost: 20 do 80% relativne vlažnosti (bez kondenzacije)</p>
Pohrana	<p>Temperatura: -30 do 60 °C (-22 do 140 °F)* Vlažnost: 5 do 85% relativne vlažnosti (bez kondenzacije)</p>

* Može se čuvati mjesec dana pri 60 °C (140 °F).

Radne specifikacije spremnika s tintom

Temperatura pohrane	-30 do 40 °C (-22 do 104 °F)*
Temperatura smrzavanja	<p>-16 °C (3.2 °F)</p> <p>Tinta se odmrzava i može se koristiti nakon otprilike 3 sata na temperaturi od 25 °C (77 °F).</p>

* Može se čuvati mjesec dana na temperaturi od 40 °C (104 °F).

Zahtjevi sustava

- Windows 10 (32-bitni, 64-bitni)/Windows 8.1 (32-bitni, 64-bitni)/Windows 8 (32-bitni, 64-bitni)/Windows 7 (32-bitni, 64-bitni)/Windows Vista (32-bitni, 64-bitni)/Windows XP SP3 ili noviji (32-bitni)/Windows XP Professional x64 Edition SP2 ili noviji/Windows Server 2019/Windows Server 2016/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012/Windows Server 2008 R2/Windows Server 2008/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003 SP2 ili noviji
- macOS Mojave/macOS High Sierra/macOS Sierra/OS X El Capitan/OS X Yosemite/OS X Mavericks/OS X Mountain Lion/Mac OS X v10.7.x/Mac OS X v10.6.8

Napomena:

- Mac OS možda ne podržava neke aplikacije i značajke.
- UNIX File System (UFS) za Mac OS nije podržan.

Informacije o propisima

Standardi i odobrenja

Standardi i odobrenja za američki model

Proizvod

EMC	FCC odjeljak 15 pododjeljak B razred B CAN ICES-3 (B)/NMB-3 (B)
-----	--

Ova oprema sadrži sljedeći bežični modul.

Proizvođač: Seiko Epson Corporation

Vrsta: J26H005

Proizvod je usklađen s odjeljkom 15 pravila FCC-a i odjeljkom RSS-210 pravila IC-a. Epson ne preuzima nikakvu odgovornost za bilo kakvo nepoštivanje sigurnosnih zahtjeva koje je nastalo kao rezultat nepreporučene modifikacije proizvoda. Uređaj prilikom rada mora ispunjavati sljedeća dva uvjeta: (1) ovaj uređaj ne smije uzrokovati štetne smetnje i (2) ovaj uređaj mora prihvatići sve primljene smetnje, uključujući i smetnje koje može uzrokovati neželen rad uređaja.

Kako bi se spriječile radijske smetnje licenciranog uređaja, on je predviđen za korištenje u zatvorenom prostoru i podalje od prozora kako bi se osigurala maksimalna zaštita. Oprema (ili njena antena odašiljača) koja se instalira na otvorenom podlježe licenci.

Ova oprema usklađena je s FCC/IC ograničenjima u smislu izlaganja zračenju koja su postavljena za nekontroliranu okolinu te sa smjernicama FCC-a u svezi izlaganja radio frekvencijskoj energiji (RF) iz dodatka C dokumenata OET65 i RSS-102 u sklopu IC propisa o izlaganju radio frekvencijskoj energiji (RF). Ova oprema mora se ugraditi i koristiti tako da je hladnjak udaljen najmanje 20 cm (7,9 inča) od tijela ljudi (ne uključujući ekstremite: udove, zapešća, stopala i gležnjeve).

AC adapter

Sigurnost	UL60950-1 CAN/CSA-C22.2 No.60950-1
EMC	FCC odjeljak 15 pododjeljak B razred B CAN ICES-3 (B)/NMB-3 (B)

Standardi i odobrenja za europski model

Za europske korisnike

Ovim putem tvrtka Seiko Epson Corporation izjavljuje da je sljedeći model radijske opreme u skladu sa zahtjevima direktive 2014/53/EU. Puni tekst EU-izjave o sukladnosti dostupan je na sljedećoj web-stranici.

<http://www.epson.eu/conformity>

B582A

Dodatak

Za uporabu samo u Irskoj, Ujedinjenoj Kraljevini, Austriji, Njemačkoj, Lihtenštajnu, Švicarskoj, Francuskoj, Belgiji, Luksemburgu, Nizozemskoj, Italiji, Portugalu, Španjolskoj, Danskoj, Finskoj, Norveškoj, Švedskoj, Islandu, Hrvatskoj, Cipru, Grčkoj, Sloveniji, Malti, Bugarskoj, Češkoj, Estoniji, Mađarskoj, Latviji, Litvi, Poljskoj, Rumunjskoj i Slovačkoj.

Epson ne preuzima nikakvu odgovornost za bilo kakvo nepoštivanje sigurnosnih zahtjeva koje je nastalo kao rezultat nepreporučene modifikacije proizvoda.

Frekvencija	Maksimalna prenesena radiofrekvencijska snaga
2400–2483,5 MHz	20 dBm (EIRP)
5150–5250 MHz	20 dBm (EIRP)
5250–5350 MHz	20 dBm (EIRP)
5470–5725 MHz	20,5 dBm (EIRP)

**AC adapter/dodatna vanjska baterija**

Sljedeći model nosi oznaku CE i u skladu je sa svim EU-direktivama koje su na snazi. Više informacija navedeno je na sljedećoj web-stranici na kojoj možete pristupiti punom tekstu izjave o sukladnosti koja sadrži poveznicu na direktive i usklađene standarde korištene pri izjavi o sukladnosti.

<http://www.epson.eu/conformity>

AC adapter	A461H
Dodatna vanjska baterija	D231A

Ograničenja kopiranja

Obraćite pozornost na sljedeća ograničenja kako biste svoj pisač koristili na odgovoran i zakonit način.

Kopiranje sljedećih stavki zabranjeno je zakonom:

- novčanica, kovanica, vladinih trgovackih obveznica, vladinih obveznica i županijskih obveznica
- neiskorištenih poštanskih maraka, pečatiranih razglednica i drugih službenih poštanskih stavki s valjanom poštarinom
- vladinih biljega i obveznica izdanih u skladu sa zakonskom procedurom

Budite oprezni prilikom kopiranja sljedećih stavaka:

- Privatnih utrživih obveznica (dioničkih potvrda, prenosivih vrijednosnica, čekova itd.), mjesecnih propusnica, koncesijskih kartica itd.
- putovnica, vozačkih dozvola, liječničkih potvrda, cestovnih propusnica, bonova za hranu, karata itd.

Napomena:

Kopiranje navedenih stavaka također je možda zabranjeno zakonom.

Odgovorna upotreba materijala s autorskim pravima:

Dodatak

Pisači se mogu zloupotrijebiti neprikladnim kopiranjem materijala s autorskim pravima. Ako ne djelujete prema uputama iskusnog odvjetnika, budite odgovorni i djelujte s poštovanjem te zatražite dopuštenje vlasnika autorskih prava prije kopiranja objavljenog materijala.

Gdje potražiti pomoć

Web-mjesto tehničke podrške

Ako trebate dodatnu pomoć, posjetite Epsonovo web-mjesto tehničke podrške. Odaberite zemlju ili regiju i posjetite odjeljak tehničke podrške na lokalnim Epsonovim mrežnim stranicama. Na ovim stranicama pročitajte Česta pitanja (FAQ) i preuzmte najnovije verzije upravljačkih programa, priručnike te brojne druge sadržaje.

<http://support.epson.net/>

<http://www.epson.eu/Support> (Europa)

Ako vaš proizvod tvrtke Epson ne radi ispravno, a ne možete riješiti problem, obratite se korisničkoj podršci za pomoć.

Kontaktiranje Epsonove korisničke podrške

Prije obraćanja Epsonu

Ako vaš Epson proizvod ne radi ispravno, a problem ne možete riješiti pomoću priručnika priloženih uz proizvod, za pomoć se obratite Epson korisničkoj podršci. Ako Epson korisnička podrška za vaše područje nije navedena u nastavku, obratite se dobavljaču od kojega ste kupili proizvod.

Epson korisnička podrška brže će vam moći pomoći ako pri ruci imate sljedeće podatke:

- Serijski broj proizvoda
(Naljepnica sa serijskim brojem obično se nalazi na stražnjoj strani proizvoda.)
- Model proizvoda
- Verziju softvera proizvoda
(Kliknite na **About**, **Version Info** ili sličan gumb u softveru proizvoda.)
- Marku i model svog računala
- Naziv i verziju operacijskog sustava računala
- Nazive i verzije softverskih programa koje obično koristite sa svojim proizvodom

Napomena:

Ovisno o proizvodu, postavke mreže mogu biti pohranjene u memoriji uređaja. Postavke se mogu izgubiti kao posljedica kvara ili popravka uređaja. Epson ne preuzima nikakvu odgovornost za gubitak podataka niti za izradu sigurnosne kopije postavki, čak ni tijekom jamstvenog roka. Preporučujemo izradu vlastite sigurnosne kopije podataka ili bilježenje podataka.

Pomoć za korisnike u Europi

U Dokumentu o paneuropskom jamstvu potražite informacije o tome kako se obratiti Epsonovoj korisničkoj podršci.